

PJ-600 Series Printer

ESC/P Command Reference

Version 1.00

機種名 PJ-622/623/662/663

<作成> ブラザー工業株式会社 ソフトウェア第2開発部

対応モデル: PJ-622/623/662/663

ご注意

本資料は、お客様が直接対応モデルを制御される場合に必要な情報を提供するものです。
お客様が以下の内容にご同意いただいた場合のみ、本資料のご利用が可能です。もしご同意いただけない場合は、お客様は本資料をご利用いただけません。

ご利用条件

お客様は、お客様ご自身が対応モデルをご利用いただくため(以下「本目的」といいます)に必要な範囲においてのみ、本資料を使用し、複製することができるものとします。なお、お客様は次のことを行ってはならないものとします。

- (1) 本目的以外の目的で本資料を複製すること
- (2) 本資料を改変し、翻案・翻訳し、または第三者に再頒布すること
- (3) 本資料を第三者に貸与・提供すること
- (4) 本資料に含まれるブラザーの権利に関する表示を削除・改変すること

無保証

- (a) 対応モデルおよび本資料のバージョンアップや修正等はブラザーが任意で行うものとし、お客様から本資料の内容に関するお問い合わせまたはご要望に対しては一切応じかねます。
- (b) ブラザーは本資料に関し、明示または黙示であるかを問わず、瑕疵がないこと、特定の目的に適合することを含め、その他いかなる保証も行いません。
- (c) ブラザーは本資料および本資料に基づきお客様が作成したプログラムに起因して発生した直接的または間接的損害について、お客様に対し、いかなる責任も負わないものとします。

以上

目次

対応モデル: PJ-622/623/662/663	2
ご注意	2
本資料は、お客様が直接対応モデルを制御される場合に必要な情報を提供するものです。.....	2
1 ESC/Pコマンド	4
1-1 印字領域	4
1-2 文字について	6
1-3 解像度について	6
1-4 コマンド一覧	7
1-5 コマンド詳細	10
1. 紙送りコマンド	10
2. 印字領域設定コマンド	12
3. タブ設定コマンド	13
4. 印字位置設定コマンド	14
5. 文字選択コマンド	15
6. 文字装飾コマンド	18
7. 文字定義コマンド	22
8. 漢字系コマンド	23
9. 補助機能コマンド	27
10. その他	28
2 拡張コマンド	30
2-1 コマンド一覧	30
2-2 コマンド詳細	31
3 キャラクターコード表	32
1. カタカナコード表	32
2. 拡張グラフィックスコード表	33
3. イタリック文字コード表	34
4. 漢字コード表 (1)	35
5. 漢字コード表 (2)	36
6. 漢字コード表 (3)	37
7. 漢字コード表 (4)	38
8. 漢字コード表 (5)	39
9. 漢字コード表 (6)	40
10. 漢字コード表 (7) <異体字>	41
11. 国際文字	42
4 旧機種からの変更点	43
5 注意事項	43
6 お問い合わせ	44

1 ESC/Pコマンド

1-1 印字領域

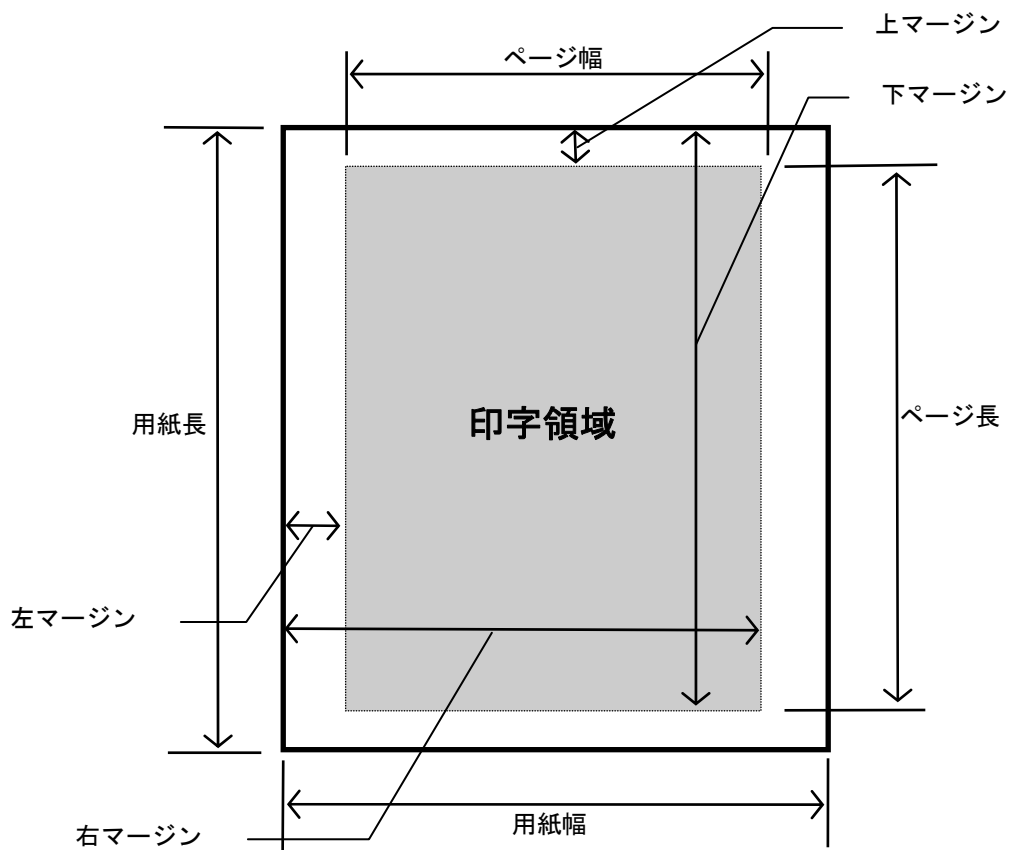
【用紙の種類とサイズ】

- ・ 感熱カット紙： A4/Letter/Legalサイズ、及び、任意サイズ
- ・ 感熱ロール紙： 幅210(mm)

※ 任意サイズは、幅210～216(mm)、長さ25.4～567.3(mm)の範囲

【印字領域】

用紙の種類ごとに印字可能な領域は異なりますが、上記のいずれの用紙においても、印字領域の上マージン、左マージン、ページ幅は、A4用紙の場合と同様のサイズです。（ページ幅は8インチ）
ページ長は、長さの指定があった場合、ESC/Pで設定された長さで処理します。



・ 300dpi (300×300) 印字領域 (dot)

	A4	Letter	Legal	任意
用紙幅	2480	2550	2550	2480～2550
用紙長	3507	3300	4200	300～6700
上マージン	30	30	30	30
下マージン	3330	3230	4130	230～6630
左マージン	40	40	40	40
右マージン	2440	2440	2440	2440
ページ幅	2400	2400	2400	2400
ページ長	3300	3200	4100	200～6600

・ 200dpi (203×200) 印字領域 (dot)

	A4	Letter	Legal	任意
用紙幅	1680	1727	1727	1680～1727
用紙長	2338	2200	2800	200～4467
上マージン	20	20	20	20
下マージン	2220	2153	2753	153～4420
左マージン	27	27	27	27
右マージン	1651	1651	1651	1651
ページ幅	1624	1624	1624	1624
ページ長	2200	2133	2733	133～4400

【制限事項】

- ・ 印字領域外のビットイメージデータは、印字を行わずデータを廃棄します。ビットイメージに右マージンの制限を適用していません。
- ・ 右マージンを越える位置の文字コードは、オーバーフロー改行によって次の行に印字します。
- ・

1-2 文字について

【フォント仕様】

種類	ANK文字	漢字
書体	Roman	明朝体、ゴシック体
サイズ	10、12、15 (CPI) プロポーショナル	9.6(pt)・40×40(dot)

CPI(Character per inch)をdotで表すと以下になります。

	300dpi (300×300)	200dpi (203×200)
10(CPI)	30×45(dot)	20×45(dot)
12(CPI)	25×45(dot)	17×45(dot)
15(CPI)	20×45(dot)	14×45(dot)

1-3 解像度について

【解像度変換】

ESC/Pでは、基本解像度が360DPIですが、プリンターの解像度が200又は300DPIのため、解像度変換を行っています。解像度変換は、水平方向の文字位置、垂直方向のフィード量（改行量）、ビットイメージ、外字、ダウンロードフォントに対して行われます。

【制限事項】

外字とダウンロードフォントについては文字を登録するときに解像度変換を行い、ビットイメージについては1ライン毎に行われるため、線の太さや位置がずれる可能性があります。

1-4 コマンド一覧

本プリンターは、以下のESC/Pコマンドをサポートします。

1. 紙送りコマンド

コマンド	コード	機能
CR	0Dh	キャリッジリターン
FF	0Ch	改頁
LF	0Ah	改行
ESC 0	1Bh 30h	1／8インチ改行量設定
ESC 2	1Bh 32h	1／6インチ改行量設定
ESC 3 n	1Bh 33h nnh	n／180インチ改行量設定
ESC A n	1Bh 41h nnh	n／60インチ改行量設定
ESC + n	1Bh 2Bh nnh	n／360インチ改行量設定
ESC J n	1Bh 4Ah nnh	n／180インチ順方向紙送り

2. 印字領域設定コマンド

コマンド	コード	機能
ESC C n	1Bh 43h nnh	行単位ページ長設定
ESC C 0 n	1Bh 43h 00h nnh	インチ単位ページ長設定
ESC N n	1Bh 4Eh nnh	ミシン目スキップ設定
ESC O	1Bh 4Fh	ミシン目スキップ解除

3. タブ設定コマンド

コマンド	コード	機能
ESC B n n...0	1Bh 42h nnh...00h	垂直タブ位置設定
VT	0Bh	垂直タブ実行
ESC D n n...0	1Bh 44h nnh...00h	水平タブ位置設定
HT	09h	水平タブ実行

4. 印字位置設定コマンド

コマンド	コード	機能
ESC I n	1Bh 6Ch nnh	左マージン設定
ESC Q n	1Bh 51h nnh	右マージン設定
BS	08h	後退
ESC \$ n m	1Bh 24h nnh mmh	絶対位置指定
ESC ¥ n m	1Bh 5Ch nnh mmh	相対位置指定

5. 文字選択コマンド

コマンド	コード	機能
ESC k n	1 B h 6 B h n n h	書体選択
ESC P	1 B h 5 0 h	1 0 cpi指定
ESC M	1 B h 4 D h	1 2 cpi指定
ESC g	1 B h 6 7 h	1 5 cpi指定
ESC p n	1 B h 7 0 h n n h	プロポーショナル指定／解除
ESC S n	1 B h 5 3 h n n h	スーパー／サブスクリプト指定
ESC T	1 B h 5 4 h	スーパー／サブスクリプト解除
ESC t n	1 B h 7 4 h n n h	文字コード表選択
ESC R n	1 B h 5 2 h n n h	国際文字選択

6. 文字装飾コマンド

コマンド	コード	機能
ESC x n	1 B h 7 8 h n n h	文字品位選択
SI、ESC SI	0 F h、1 B h 0 F h	縮小指定
DC2	1 2 h	縮小解除
SO、ESC SO	0 E h、1 B h 0 E h	自動解除付き倍幅拡大指定
DC4	1 4 h	自動解除付き倍幅拡大解除
ESC W n	1 B h 5 7 h n n h	倍幅拡大指定／解除
ESC w n	1 B h 7 7 h n n h	縦倍拡大指定／解除
ESC E	1 B h 4 5 h	強調指定
ESC F	1 B h 4 6 h	強調解除
ESC G	1 B h 4 7 h	二重印字指定
ESC H	1 B h 4 8 h	二重印字解除
ESC - n	1 B h 2 D h n n h	アンダーライン指定／解除
ESC SP n	1 B h 2 0 h n n h	文字間スペース量設定
ESC q n	1 B h 7 1 h n n h	文字スタイル選択
ESC 4	1 B h 3 4 h	イタリック指定
ESC 5	1 B h 3 5 h	イタリック解除
ESC ! n	1 B h 2 1 h n n h	一括指定

7. 文字定義コマンド

コマンド	コード	機能
ESC & 0 n n ...	1 B h 2 6 h 0 0 h n n h	ダウンロード文字定義
ESC % n	1 B h 2 5 h n n h	ダウンロード文字セット指定／解除
ESC : 0 n 0	1 B h 3 A h 0 0 h n n h 0 0 h	文字セットコピー
ESC 6	1 B h 3 6 h	上位コントロールコード解除
ESC 7	1 B h 3 7 h	上位コントロールコード設定

8. 漢字系コマンド

コマンド	コード	機能
FS SI	1Ch 0Fh	半角文字指定
FS DC2	1Ch 12h	半角文字解除
FS !	1Ch 21h n n h	漢字一括指定
FS &	1Ch 26h	漢字モード指定
FS -	1Ch 2Dh n	漢字アンダーライン指定／解除
FS .	1Ch 2Eh	漢字モード解除
FS 2	1Ch 32h A1 A2	外字定義
FS D	1Ch 44h d1 d2 d3 d4	半角縦書き2文字指定
FS J	1Ch 4Ah	縦書き指定
FS K	1Ch 4Bh	横書き指定
FS S	1Ch 53h n1 n2	全角文字スペース量設定
FS T	1Ch 54h n1 n2	半角文字スペース量設定
FS W	1Ch 57h n	4倍角指定／解除
FS k	1Ch 6Bh n	漢字書体選択
FS r	1Ch 72h n	1／4角文字指定／解除
FS SO	1Ch 0Eh	自動解除付き倍幅拡大指定
FS DC4	1Ch 14h	自動解除付き倍幅拡大解除
FS U	1Ch 55h	半角文字スペース量補正
FS V	1Ch 56h	半角文字スペース量補正解除

9. 補助機能コマンド

コマンド	コード	機能
ESC @	1Bh 40h	プリンターを初期化する。

10. その他

コマンド	コード	機能
ESC K n m	1Bh 4Bh n n h m m h	8ドット単密度ビットイメージ
ESC L n m	1Bh 4Ch n n h m m h	8ドット倍密度ビットイメージ
ESC Y n m	1Bh 59h n n h m m h	8ドット倍速倍密度ビットイメージ
ESC Z n m	1Bh 5Ah n n h m m h	8ドット4倍密度ビットイメージ
ESC * m n1 n2 . . .	1Bh 2Ah m m h n1 h n2 h . . .	ビットイメージ選択
ESC ? m n	1Bh 3Fh m m h n n h	ビットイメージ変換
ESC / m	1Bh 2Fh m m h	VFUチャネル選択
ESC b m n . . . 0	1Bh 62h m m h n n h . . . 0 0 h	VFUタブ位置設定

1-5 コマンド詳細

1. 紙送りコマンド

CR

- [名 称] キャリッジリターン
- [コード] 0 D h
- [機 能] カーソル位置を左端に戻す。
- [詳 細] ユーティリティにより自動改行が設定されている場合、CRの実行に続いてLFを実行する。

FF

- [名 称] 改頁
- [コード] 0 C h
- [機 能] 1 ページの区切りまで記録紙をフィードする。
- [詳 細] このとき、「SO」「ESC SO」コマンドは解除される。
フィードの仕様は、設定されているフィードモードによる。

LF

- [名 称] 改行
- [コード] 0 A h
- [機 能] 設定されている改行量にしたがって1行の紙送りをする。
- [詳 細] このとき、「SO」「ESC SO」コマンドは解除される。

ESC 0

- [名 称] 1 / 8 インチ改行量設定
- [コード] 1 B h 3 0 h
- [機 能] 1 / 8 インチ (約0.32cm) 改行量を指定する。

ESC 2

- [名 称] 1 / 6 インチ改行量設定
- [コード] 1 B h 3 2 h
- [機 能] 1 / 6 インチ (約0.42cm) 改行量を指定する。
- [詳 細] 改行量のデフォルト設定値は、この1 / 6 インチ。

ESC 3 n

- [名 称] n / 1 8 0 インチ改行量設定
- [コード] 1 B h 3 3 h n n h
- [機 能] n / 1 8 0 インチ改行量を指定する。

ESC A n

- [名 称] n / 6 0 インチ改行量設定
- [コード] 1 B h 4 1 h n n h
- [機 能] n / 6 0 インチ改行量を指定する。
- [詳 細] 設定可能範囲は、 $0 \leq n \leq 85$ (5 5 h)

ESC + n

- [名 称] n / 3 6 0 インチ改行量設定
- [コード] 1 B h 2 B h n n h
- [機 能] n / 3 6 0 インチ改行量を指定する。

ESC J n

- [名 称] n / 1 8 0 インチ順方向紙送り
- [コード] 1 B h 4 A h n n h
- [機 能] n / 1 8 0 インチの印字動作を行う。
- [詳 細] フィード中にページの区切りになった場合や記録紙がなくなった場合、
印字領域外の紙送り量はカウントせず、次のページに入ってから
残りのフィードを行う。

2. 印字領域設定コマンド

ESC C n

- [名 称] 行単位ページ長設定
- [コード] 1 B h 4 3 h n n h
- [機 能] ページ長を ((設定時の改行量) * (行単位 n)) インチに設定する。
- [詳 細] 設定値が 2 2 インチを越える場合と、
上余白 (上マージン) と下余白 (用紙長-下マージン) を加算したものを下回った
場合、無視する。
又、ミシン目スキップを解除する。
デフォルト値は 6 6 行。 (ページ長のデフォルトは 1 1 インチ)

ESC C 0 n

- [名 称] インチ単位ページ長設定
- [コード] 1 B h 4 3 h 0 0 h n n h
- [機 能] ページ長を n インチに設定する。
- [詳 細] 設定値が 2 2 インチを越える場合と、
上余白 (上マージン) と下余白 (用紙長-下マージン) を加算したものを下回った
場合、無視する。
又、ミシン目スキップを解除する。
デフォルト値は 1 1 インチ。

ESC N n

- [名 称] ミシン目スキップ設定
- [コード] 1 B h 4 E h n n h
- [機 能] スキップ量として ((改行数 n) * (設定時の改行量)) を設定する。
- [詳 細] ページ長を越える値は無視する。
設定されたページ長からスキップ量を引いたエリアを印字領域とする。
ESC O、ESC C、ESC C 0 コマンドで解除される。

ESC O

- [名 称] ミシン目スキップ解除
- [コード] 1 B h 4 F h
- [機 能] スキップ量を 0 にする。 (ミシン目スキップを解除する)

3. タブ設定コマンド

ESC B n n...0

- [名 称] 垂直タブ位置設定
- [コード] 1 B h 4 2 h n n h . . . 0 0 h
- [機 能] 垂直タブ位置を設定する。
- [詳 細] 設定時の改行量 * 設定行 n の位置に垂直タブを設定する。
設定可能なタブ位置は最大 1 6 ヶ所。
下マージンを越える位置のタブ設定は無視する。
VFUタブのチャンネル 0 に設定するのと同様、n = 0 で垂直タブは解除される(デフォルト)。

VT

- [名 称] 垂直タブ実行
- [コード] 0 B h
- [機 能] 印刷バッファのデータを印字し、次の垂直タブ位置まで紙送りする。
- [詳 細] 垂直タブ位置 = 設定時の改行量 * 設定行
用紙の残り長が、垂直タブを実行するのに十分でない場合は、設定されているフォームフィードモードに従って FF 動作を行う。
タブ位置が設定されていないときに VT を受け取ったときは、LF 動作を行う。
ESC B NUL により垂直タブ位置をクリアした後に VT を入力すると、CR と同様の働きをします。
自動解除付き倍幅拡大指定の設定は、キャンセルされる。

ESC D n n...0

- [名 称] 水平タブ位置設定
- [コード] 1 B h 4 4 h n n h . . . 0 0 h
- [機 能] 水平タブ位置を設定する。
- [詳 細] タブ実行時の文字幅 * 設定桁 + 左マージン位置 の位置に水平タブを設定する。
設定時の文字幅 * n 桁 + 左マージンが右マージン位置を越える場合は、無視する。
水平タブの設定は 4 4 h から 0 0 h の間で行い、3 2 ヶ所を越える設定は無視する。
プロポーショナル文字が設定されているときの文字幅は 1 0 cpi とする。
ESC D 0 で、全ての水平タブは解除される。

HT

- [名 称] 水平タブ実行
- [コード] 0 9 h
- [機 能] 印字位置を次の水平タブ位置へ移動する。
- [詳 細] 水平タブ位置 = タブ実行時の文字幅 * 設定桁 + 左マージン位置
現在のポジションの右にタブを実行できるスペースが無い場合は本コマンドを無視する。

4. 印字位置設定コマンド

ESC I n

- [名 称] 左マージン設定
- [コード] 1 B h 6 C h n n h
- [機 能] 左端から 設定時の文字幅 * n の位置を左マージン位置とし、左側を非印字領域とする。
- [詳 細] 右マージンの右側となる場合は設定を無視する。
ラインバッファをクリアし、カーソルを左マージンの位置に移動する。
設定後に文字幅を変更しても左マージン位置は変化しない。
又、本プリンターは80桁機として動作し、左端から4.5インチを越える設定は無視する

ESC Q n

- [名 称] 右マージン設定
- [コード] 1 B h 5 1 h n n h
- [機 能] 設定時の文字幅 * n の位置を右マージン位置とする。
- [詳 細] 左マージンの左側となる場合は設定を無視する。
ラインバッファをクリアし、カーソルを右マージンの位置に移動する。
設定後に文字幅を変更しても右マージンは変化しない。
又、1文字印字後に次の文字の印字位置と右マージンの位置を比較し、次の文字の印字位置が右マージンの右側であればオーバーフロー改行を行う。

BS

- [名 称] 後退
- [コード] 0 8 h
- [機 能] ラインバッファの現在ポジションを半角1キャラクター分戻す。
- [詳 細] 2つ以上連続の“BS”は無視する。

ESC \$ n m

- [名 称] 絶対位置指定
- [コード] 1 B h 2 4 h n n h m m h
- [機 能] カーソル位置を左マージンから $(n+m*256) / 60$ インチの位置に移動する。
- [詳 細] 但し、 $(n+m*256)$ が0~815の範囲外の場合と、パラメーターが右マージンを越える場合は無視する。

ESC ¥ (ESC \) n m

- [名 称] 相対位置指定
- [コード] 1 B h 5 C h n n h m m h
- [機 能] カーソル位置を次の印字位置から $(n+m*256)$ ドット右又は左に移動する。
- [詳 細] 移動後の位置が左右マージン位置を越える場合は無視する。
移動量は、ドット数を2の補数で指定する。アンダーラインは引かない。
移動するドットの単位は、1/180インチ又は1/120インチで、ESC x の設定によって切り替えられる。(デフォルトは1/180インチ)

5. 文字選択コマンド

ESC k n

- [名 称] 書体選択
- [コード] 1 B h 6 B h n n h
- [機 能] 使用する半角英数フォントを「Courier」又は「Sans Serif」に切り替える。
- [詳 細] n=3 0 h、0 0 h : Courier
n=3 1 h、0 1 h : Sans Serif

ESC P

- [名 称] 1 0 cpi指定
- [コード] 1 B h 5 0 h
- [機 能] 1 0 cpiの文字セットを使用する。
- [詳 細]

ESC M

- [名 称] 1 2 Cpi指定
- [コード] 1 B h 4 D h
- [機 能] 1 2 cpiの文字セットを使用する。
- [詳 細] (デフォルトは1 2 cpi)。

ESC g

- [名 称] 1 5 cpi指定
- [コード] 1 B h 6 7 h
- [機 能] 1 5 cpiの文字セットを使用する。
- [詳 細] 縮小指定は無効、カタカナコード表の8 0 h ~ F F hは無視する。

ESC p n

- [名 称] プロポーショナル指定／解除
- [コード] 1 B h 7 0 h n n h
- [機 能] 英数カナ文字のプロポーショナル文字を指定又は解除する。
- [詳 細] n=0 0 h又は3 0 h : プロポーショナル解除。
n=0 1 h又は3 1 h : プロポーショナル指定。
カタカナコード表中の8 0 h ~ F F hは無視する。
ダウンロード文字セット選択時、プロポーショナル指定を行うとダウンロード定義した文字幅で印字する。

ESC S n

- [名 称] スーパー／サブスクリプト指定
- [コード] 1 B h 5 3 h n n h
- [機 能] 英数カナ文字のスーパー／サブスクリプト文字を指定します。
- [詳 細] n = 0 0 h 又は 3 0 h : スーパー／サブスクリプト指定。
スクリプト文字を上につめて印字する。
n = 0 1 h 又は 3 1 h : サブスクリプト指定
スクリプト文字を下げて印字する。
文字による制限はマニュアルに準ずる。
下げる量 : 3 0 0 dpi 2 0 ライン
2 0 0 dpi 1 3 ライン

ESC T

- [名 称] スーパー／サブスクリプト解除
- [コード] 1 B h 5 4 h
- [機 能] スーパー／サブスクリプト指定を解除する。

ESC t n

- [名 称] 文字コード表選択
- [コード] 1 B h 7 4 h n n h
- [機 能] キャラクターコード 1 2 8 ~ 2 5 5 に対応する文字テーブルを選択する。
- [詳 細] n = 0 0 h : イタリア文字を選択
n = 0 1 h : 拡張グラフィックスを選択 (デフォルト)
n = 0 3 h : カタカナコードを選択

※注意事項

グラフィックス文字 (拡張グラフィックスコード表
の B0 h ~ D F h、F 0 h ~ F E h) は通常文字で印刷します

ESC R n

[名 称] 国際文字選択

[コード] 1 B h 5 2 h n n h

[機 能] nの値により英数カナ文字コード表の一部を変更する。

[詳 細] 0 0 h U S A

0 1 h フランス

0 2 h ドイツ

0 3 h イギリス

0 4 h デンマーク

0 5 h スウェーデン

0 6 h イタリア

0 7 h スペイン

0 8 h 日本

0 9 h ノルウェー

0 A h デンマークⅡ

0 B h スペインⅡ

0 C h ラテンアメリカ

0 D h 韓国

4 0 h リーガル

6. 文字装飾コマンド

ESC x n

- [名 称] 文字品位選択
- [コード] 1 B h 7 8 h n n h
- [機 能] 英数カナ文字のドラフト又は高品位を選択する。
- [詳 細] n=0 0 h又は3 0 h : ドラフトモード (移動量 1/1 2 0")
n=0 1 h又は3 1 h : レターモード (移動量 1/1 8 0")
本プリンターはドラフト書体を持たないため、文字品位は変更しない。
ただし、本コマンドの設定値をESC¥ (ESC\) コマンド受信時の移動量単位に使用する。

SI, ESC SI

- [名 称] 縮小指定
- [コード] 0 F h , 1 B h 0 F h
- [機 能] 1 0 cpi→1 6 . 6 7 cpiに、1 2 cpi→2 0 cpiに、プロポーショナルは文字幅を半分にする。
- [詳 細] 1 5 cpiが指定されているときは、無視する。

DC 2

- [名 称] 縮小解除
- [コード] 1 2 h
- [機 能] SI、ESC SI コマンドで設定された縮小設定を解除する。

SO, ESC SO

- [名 称] 自動解除付き倍幅拡大指定
- [コード] 0 E h , 1 B h 0 E h
- [機 能] 英数カナ文字、漢字の自動解除付き倍幅拡大を指定する。
- [詳 細] DC 4、CR、LF、FF、VT、ESC W 0 コマンドで解除される。

DC 4

- [名 称] 自動解除付き倍幅拡大解除
- [コード] 1 4 h
- [機 能] 英数カナ文字、漢字の自動解除付き倍幅拡大を解除する。
- [詳 細] ESC W 1 による倍幅拡大は解除しない。

ESC W n

- [名 称] 倍幅拡大指定／解除
- [コード] 1 B h 5 7 h n n h
- [機 能] 英数カナ文字、漢字の倍幅拡大を指定又は解除する。
- [詳 細] n=0 0 h又は3 0 h : 倍幅拡大と自動解除付き倍幅拡大を解除する
n=0 1 h又は3 1 h : 倍幅拡大を指定する

ESC w n

- [名 称] 縦倍拡大指定／解除
- [コード] 1 B h 7 7 h n n h
- [機 能] 英数カナ文字の倍幅拡大を指定又は解除する。
- [詳 細] n = 0 0 h 又は 3 1 h : 縦倍拡大を解除
n = 0 1 h 又は 3 1 h : 縦倍拡大を指定
縦倍拡大はANK文字に有効で、24／180インチベースラインを下げて文字を縦に伸ばす。

ESC E

- [名 称] 強調指定
- [コード] 1 B h 4 5 h
- [機 能] 英数カナ文字、漢字の強調を指定する。
- [詳 細] 文字を1ビット右にシフトし、論理和をとる。

ESC F

- [名 称] 強調解除
- [コード] 1 B h 4 6 h
- [機 能] 強調を解除する。

ESC G

- [名 称] 二重印字指定
- [コード] 1 B h 4 7 h
- [機 能] 英数カナ文字、漢字の二重印字を指定する。
- [詳 細]

ESC H

- [名 称] 二重印字解除
- [コード] 1 B h 4 8 h
- [機 能] 英数カナ文字、漢字の二重印字を解除する。

ESC - n

- [名 称] アンダーライン指定／解除
- [コード] 1 B h 2 D h n n h
- [機 能] 英数カナ文字のアンダーラインを指定又は解除する。
- [詳 細] n = 0 0 h 又は 3 0 h : アンダーライン解除
n = 0 1 h 又は 3 1 h : アンダーライン指定
アンダーライン位置 : 文字の制限は無し (45ライン目)。
ESC \$、ESC ¥、HTなどで印字位置を移動する際には下線は引かない。

ESC SP n

- [名 称] 文字間スペース量設定
- [コード] 1 B h 2 0 h n n h
- [機 能] 英数カナ文字の文字間スペース量を指定する。
- [詳 細] n を 1 2 8 で割った余りをスペースとするので、使用するパラメーターの範囲は常に 0 ~ 1 2 7 となる。
デフォルトは 0。
スペース量の単位は、1 / 1 8 0 インチ。

ESC q n

- [名 称] 文字スタイル選択
- [コード] 1 B h 7 1 h n n h
- [機 能] 英数カナ文字、漢字のスタイルを選択する。
- [詳 細] n = 0 0 h : 通常文字 デフォルト
n = 0 1 h : 袋文字
n = 0 2 h : 影文字
n = 0 3 h : 影付き袋文字
文字制限無し

ESC 4

- [名 称] イタリック指定
- [コード] 1 B h 3 4 h
- [機 能] 英数カナ文字、漢字のイタリックを指定する。
- [詳 細] 拡張グラフィックスコード表の B 0 h ~ D F h、F 4 h、F 5 h は通常文字で印字する。
漢字の縦書き時は無効。

ESC 5

- [名 称] イタリック解除
- [コード] 1 B h 3 5 h
- [機 能] 英数カナ文字、漢字のイタリックを解除する。

ESC ! n

- [名 称] 一括指定
- [コード] 1 B h 2 1 h n n h
- [機 能] 英数カナ文字の印字モードを指定する。
- [詳 細] 個々の設定は、各コマンドの解説による。

以下の各コマンドに対応した n の値で、
一括指定対象の分だけ加算した値を設定する。

n の値	設定モード	相当するコマンド
0 0 h	1 0 cpi	ESC P
0 1 h	1 2 cpi	ESC M
0 2 h	プロポーショナル	ESC p
0 4 h	コンデンス	S I 、 D C 2
0 8 h	強調 (Emph Asized)	ESC E、ESC F
1 0 h	2 重印字 (Double Strike)	ESC G、ESC H
2 0 h	倍角 (Double Wide)	ESC W
4 0 h	イタリック	ESC 4、ESC 5
8 0 h	下線	ESC -

7. 文字定義コマンド

ESC & 0 n n...

- [名 称] ダウンロード文字定義
- [コード] 1 B h 2 6 h 0 0 h n n h
- [機 能] 英数カナ文字と同様の自体をダウンロード文字セットに定義する。
- [詳 細] 文字パターンバッファは、300dpiで32ドット幅（200dpiで21ドット）で文字定義時に180dpiから300dpi又は200dpiへ解像度変換を行う。
定義できるのは高品位文字だけで、ドラフト文字も高品位文字として定義される。
ダウンロード文字指定時（ESC % 1）に使用される

ESC % n

- [名 称] ダウンロード文字セット指定／解除
- [コード] 1 B h 2 5 h n n h
- [機 能] 英数カナ文字のダウンロード文字セットを指定又は解除する。
- [詳 細] n = 0 0 h 又は 3 0 h : ダウンロード文字解除 Flash領域のフォントを使用
n = 0 1 h 又は 3 1 h : ダウンロード文字指定 DRAM領域のフォントを使用

ESC : 0 n 0

- [名 称] 文字セットコピー
- [コード] 1 B h 3 A h 0 0 h n n h 0 0 h
- [機 能] フラッシュメモリ領域のフォントをDRAMのフォント領域に一括コピーする。

ESC 6

- [名 称] 上位コントロールコード解除
- [コード] 1 B h 3 6 h
- [機 能] コントロールコード128(80h)～159(9F)を解除する。
- [詳 細] 128(80h)～159(9F)は、キャラクターコードとして機能し、コントロールコードとして使用できないようにする。

ESC 7

- [名 称] 上位コントロールコード設定
- [コード] 1 B h 3 7 h
- [機 能] コントロールコード128(80h)～159(9F)を設定する。
- [詳 細] 128(80h)～159(9F)は、コントロールコードとして機能し、キャラクターコードとして使用できないようにする。
デフォルト設定は、

設定（ESC 7）

8. 漢字系コマンド

以下のコマンドは漢字コードに関するコマンドです。

FS SI

- [名 称] 半角文字指定
- [コード] 1 Ch 0 F h
- [機 能] 半角文字を指定する。
- [詳 細] 半角スペース量補正カウンターをクリアする。

FS DC 2

- [名 称] 半角文字解除
- [コード] 1 Ch 1 2 h
- [機 能] 半角、1／4角文字指定を解除する

FS !

- [名 称] 漢字一括指定
- [コード] 1 Ch 2 1 h n n h
- [機 能] 漢字の印字モードを指定する。
- [詳 細] 個々の設定は、各コマンドの解説による。

以下の各コマンドに対応したnの値で、
一括指定対象の分だけ加算した値を設定する。

nの値	設定モード	相当するコマンド
0 1 h	縦書き指定	FS J、FS K
0 2 h	半角文字指定	FS SI、FS DC 2
0 4 h	倍幅拡大指定	FSC W
0 8 h	縦幅拡大指定	FS W
1 0 h	1／4角文字指定	FS r、
2 0 h	下付き・上付き1／4角文字指定	FS DC 2
4 0 h	なし	
8 0 h	漢字アンダーライン指定	FS -

FS &

- [名 称] 漢字モード指定
- [コード] 1 Ch 2 6 h
- [機 能] 漢字モードを指定する。
- [詳 細] 漢字モードでは、第1バイトが0～1 F hと7 F h～0 F F hの時はコントロールコードを除いて1バイト無視し、次のデータを第1バイトとして処理する。
第2バイトが2 1 h～7 E h以外の時はデータを無視し、次のデータを第1バイトとして処理する。
7 4 2 6 hを越えるコードで外字領域外のコードは無視し、文字の割り当ての無いコードは全角スペースを出力する。

FS -

- [名 称] 漢字アンダーライン指定／解除
- [コード] 1Ch 2Dh n
- [機 能] アンダーラインを指定又は解除する。
- [詳 細] n=0の時アンダーラインを解除し、n=1の時1ドットアンダーラインを指定し、n=2の時2ドットアンダーラインを指定する。
アンダーラインを指定すると、改行量に6ドット加える。各ドット数は300DPIのドット数であり、アンダーラインによって改行量に誤差を生ずる

FS .

- [名 称] 漢字モード解除
- [コード] 1Ch 2Eh
- [機 能] 漢字モードを解除する。

FS 2

- [名 称] 外字定義
- [コード] 1Ch 32h A1 A2 [d
- [機 能] 外字定義する。
- [詳 細] 範囲外のコードの場合は、無視する。文字パターンバッファは、300DPIで48ドット幅で文字定義時に180DPIから300DPIへ解像度変換を行う。
外字定義で使用されるぶんのメモリをその都度クリアして使用する。未定義の外字コードのメモリエリアには以前のデータが存在するため、空白文字としての使用はできない

FS D

- [名 称] 半角縦書き2文字指定
- [コード] 1Ch 44h d1 d2 d3 d4
- [機 能] 縦書き禁止文字のコードも横書き半角で印字する。
- [詳 細] 無視された漢字コードのスペースは空けず、1文字でも左につめて印字する。

FS J

- [名 称] 縦書き指定
- [コード] 1Ch 4Ah
- [機 能] 縦書き印字を指定する。
- [詳 細] 縦書き専用文字は専用フォントを使用し、縦書き禁止文字は横書きで印字する

FS K

- [名 称] 横書き指定
- [コード] 1Ch 4Bh
- [機 能] 横書き印字を指定する。

FS S

- [名 称] 全角文字スペース量設定
- [コード] 1Ch 53h n1 n2
- [機 能] 全角文字の左右スペース量を設定する。
- [詳 細] n1は左スペース量、n2は右スペース量を表す。
各スペース量はドット数で設定する。
半角文字の縦書き指定にも有効である。
初期値はn1=0、n2=3。

FS T

- [名 称] 半角文字スペース量設定
- [コード] 1Ch 54h n1 n2
- [機 能] 半角文字の左右スペース量を設定する
- [詳 細] n1は左スペース量、n2は右スペース量を表す。
各スペース量はドット数で設定する。
1/4角文字の縦書き指定にも有効である。
初期値はn1=0、n2=2。

FS W

- [名 称] 4倍角指定／解除
- [コード] 1Ch 57h n
- [機 能] 4倍角を指定又は解除する。
- [詳 細] n=0の時、4倍角指定を解除し、同時にANK文字の倍幅拡大も解除する。
n=1の時、4倍角を指定し、ANK文字の倍幅拡大も指定する。縦方向の拡大は24/180インチベースラインをしたに下げて文字を縦に伸ばす。横方向は2倍に拡大する。

FS k

- [名 称] 漢字書体選択
- [コード] 1Ch 6Bh n
- [機 能] 明朝体又はゴシック体を指定する。
- [詳 細] n=0の時明朝体、n=1の時ゴシック体を指定する。

FS r

- [名 称] 1/4角文字指定／解除
- [コード] 1Ch 72h n
- [機 能] 1/4角文字を指定する。
- [詳 細] n=0の時、1/4角文字上付きを指定、n=1の時、1/4角文字下付きを指定する

FS SO

- [名 称] 自動解除付き倍幅拡大指定
- [コード] 1Ch 0Eh
- [機 能] 英数カナ文字、漢字の自動解除付き倍数拡大を指定する。
- [詳 細] SOと同じ。

F S D C 4

- [名 称] 自動解除付き倍幅拡大解除
- [コード] 1 C h 1 4 h
- [機 能] 英数カナ文字、漢字の自動解除付き倍数拡大を解除する。
- [詳 細] D C 4 と同じ。

F S U

- [名 称] 半角文字スペース量補正
- [コード] 1 C h 5 5 h
- [機 能] 横書きの半角文字の時、1文字につき1ドット右スペースを付加する。
- [詳 細] 3 0 0 D P I で1ドット。このため、主走査方向で印字位置に誤差を生ずる場合がある。

F S V

- [名 称] 半角文字スペース量補正解除
- [コード] 1 C h 5 6 h
- [機 能] 半角文字の右スペース量補正を解除する。

9. 補助機能コマンド

ESC @

〔名称〕	初期化
〔コード〕	1 B h 4 0 h
〔機能〕	プリンターを初期化する。
〔詳細〕	記憶された設定項目は、その設定内容に従う その他の項目は、以下のとおりとする
用紙の先頭	: 現在の用紙位置を先頭とみなす
水平方向の印字位置	: 左マージン位置
垂直方向の印字位置	: 上マージン位置
マージン設定	: A 4 サイズにおける印字領域のマージンと同じ設定
水平タブ	: 半角 8 文字
V F U チャンネル	: 0
ページ長	: 1 1 インチ
ページ幅	: 8 インチ
ANK 文字ピッチ	: 1 2 C P I
改行量	: 1 / 6 インチ
国際文字選択	: U S A
コマンドモード	: E S C / P モード (ラスターモード)
ANK / 漢字モード	: ANK モード
縦書き / 横書き	: 横書き
全角 / 半角 / 1 / 4 角文字	: 全角
半角スペース補正	: 解除

10. その他

ESC K n m

- [名 称] 8ビット単密度ビットイメージ
- [コード] 1 B h 4 B h n n h m m h
- [機 能] 初期状態ではESC * 0と同じ。
- [詳 細] 60dpiビットイメージデータ n=LSB、m=MSB

ESC L n m

- [名 称] 8ビット倍密度ビットイメージ
- [コード] 1 B h 4 C h n n h m m h
- [機 能] 初期状態ではESC * 1と同じ。
- [詳 細] 120dpiビットイメージデータ n=LSB、m=MSB
詳細はEpsonマニュアルに準ずる

ESC Y n m

- [名 称] 8ビット倍速倍密度ビットイメージ
- [コード] 1 B h 5 9 h n n h m m h
- [機 能] 初期状態ではESC * 2と同じ。
- [詳 細] 120dpiビットイメージデータ n=LSB、m=MSB
詳細はEpsonマニュアルに準ずる

ESC Z n m

- [名 称] 8ビット4倍密度ビットイメージ
- [コード] 1 B h 5 A h n n h m m h
- [機 能]
- [詳 細] 240dpiビットイメージデータ n=LSB、m=MSB
詳細はEpsonマニュアルに準ずる

ESC * m n 1 n 2 . .

- [名 称] ビットイメージ選択
- [コード] 1 B h 2 A h m m h n 1 h n 2 h . . .
- [機 能] 初期状態ではESC * 3と同じ。
- [詳 細] 一旦360DPIのラインバッファにビットイメージを展開した後に、印字指令によって解像度変換を行う。
360DPIのラインバッファの大きさは2880ドット×48ライン分であり、バッファの領域を越えるビットイメージについてはデータを破棄し、オーバーフロー改行の処理は行わない。右マージンの処理も行わない。又、n=72はn=73と同様に処理する。

ESC ? m n

[名 称] ビットイメージ変換

[コード] 1Bh 3Fh mmh nnh

[機 能] ESC K、ESC L、ESC Y、ESC ZのビットイメージをESC *のパラメーターnのビットイメージに変換する。

[詳 細] mは変換されるビットイメージを表します。
nは変換するビットイメージ(ESC * のm)を表します。

ESC / m

[名 称] VFUチャネル選択

[コード] 1Bh 2Fh mmh

[機 能] VFUのチャネルを選択する。

[詳 細] 以後のVTはチャネルmに設定されている垂直タブ位置に従う。

ESC b m n... 0

[名 称] VFUタブ位置設定

[コード] 1Bh 62h mmh nnh ... 00h

[機 能] VFUのチャネルmに垂直タブ位置を設定する。

[詳 細] 設定時の改行量 * 設定行の位置に垂直タブを設定する。用紙長を越える位置のタブ設定は無視する。

2 拡張コマンド

2-1 コマンド一覧

以下のコマンドは、本プリンター固有の拡張コマンドです。

コマンド	コード	機能
ESC i a n	1 B h 6 9 h 6 1 h n n h	コマンドモード切替
ESC i S	1 B h 6 9 h 5 3 h	プリンターステータス要求
ESC ~ e F l n1 n2	1 B h 7 E h 6 5 h 4 6 h 0 1 h n 1 h n 2 h	バックフィード

2-2 コマンド詳細

ESC i a n

〔名称〕 コマンドモード切替

〔コード〕 1B h 69 h 61 h n n h

〔機能〕 コマンドモードを切り替える。

〔詳細〕 設定値 n n h は、

00 h もしくは、30 h : ESC/Pモード・ラスターモード（デフォルト）

01 h もしくは、31 h : メンテナンスモード

03 h もしくは、33 h : P-touch Templateモード

上記設定値以外は、ESC/Pモード・ラスターモードになる。

例 : 1B h 69 h 61 h 00 h ESC/Pモードに設定

ESC i S

〔名称〕 プリンターステータス要求

〔コード〕 1B h 69 h 53 h

〔機能〕 プリンターステータスを要求する。

〔詳細〕 ※P-Touch Templateコマンドリファレンスを参照。

ESC ~ e F 1 n1 n2

〔名称〕 バックフィード

〔コード〕 1B h 7E h 65 h 46 h 01 h n1 h n2 h

〔機能〕 設定ライン数分、用紙を逆送りする。

〔詳細〕 ライン数は、2バイト n1 h n2 h で設定する。
ただし、n1 h は下位バイト、n2 h は上位バイト。

ライン数の設定範囲は、

300dpiの場合 : 24 ~ 12000 dot

200dpiの場合 : 18 ~ 8000 dot









例 : 1B h 7E h 65 h 46 h 01 h 04 h 10 h
1004 h = 4100dot のライン数に設定。

3 キャラクターコード表

1. カタカナコード表

MSB LSB	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	A	B	C	D	E	F
0			SP	0	@	P	`	p	_	⊥		一	タ	ミ	—	×
1			!	1	A	Q	a	q	—	⊥	。	ア	チ	ム	ト	円
2			“	2	B	R	b	r	■	⊥	「	イ	ツ	メ	+	年
3			#	3	C	S	c	s	■	⊥	」	ウ	テ	モ	⊥	月
4			\$	4	D	T	d	t	■	—	、	エ	ト	ヤ	▲	日
5			%	5	E	U	e	u	■	—	・	オ	ナ	ユ	▲	時
6			&	6	F	V	f	v	■		ヲ	カ	ニ	ヨ	▼	分
7			‘	7	G	W	g	w	■		ア	キ	ヌ	ラ	▼	秒
8			(8	H	X	h	x		⌈	ィ	ク	ネ	リ	♠	〒
9)	9	I	Y	i	y		⌋	ゥ	ケ	ノ	ル	♥	市
A			*	:	J	Z	j	z		⌌	ェ	コ	ハ	レ	♦	区
B			+	;	K	[k	{		⌍	ォ	サ	ヒ	ロ	♣	町
C			,	<	L	\	l		■	⌎	ャ	シ	フ	ワ	●	村
D			-	=	M]	m	}	■	⌏	ュ	ス	ヘ	ン	○	人
E			.	>	N	^	n	~	■	⌐	ョ	セ	ホ	ゝ	／	☼
F			/	?	O	_	o		⊥	⌑	ッ	ソ	マ	°	＼	

2. 拡張グラフィックスコード表

MSB LSB	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	A	B	C	D	E	F
0			SP	0	@	P	`	p	Ç	É	á		L	⌚	α	≡
1			!	1	A	Q	a	q	ü	æ	í		⊥	⌚	β	±
2			“	2	B	R	b	r	é	Æ	ó		⊥	π	Γ	≥
3			#	3	C	S	c	s	â	ô	ú		⊥	⌚	π	≤
4			\$	4	D	T	d	t	ä	ö	ñ	⊥	—	⌚	Σ	∫
5			%	5	E	U	e	u	à	ò	Ñ	⊥	⊥	⌚	σ	∫
6			&	6	F	V	f	v	å	û	<u>a</u>	⊥	⊥	π	μ	÷
7			‘	7	G	W	g	w	ç	ù	<u>o</u>	π	⊥	⊥	τ	≈
8			(8	H	X	h	x	ê	ÿ	¿	⊥	⌚	⊥	Φ	°
9)	9	I	Y	i	y	ë	Ö	⌚	⊥	⌚	⊥	Θ	●
A			*	:	J	Z	j	z	è	Ü	⌚	⊥	⌚	⌚	Ω	•
B			+	;	K	[k	{	ï	ç	½	⊥	⌚		δ	√
C			,	<	L	\	l		î	£	¼	⊥	⊥		∞	ⁿ
D			-	=	M]	m	}	ì	¥	¡	⊥	=		ø	²
E			.	>	N	^	n	~	Ä	Pt	«	⊥	⊥		€	▪
F			/	?	O	_	o		À	f	»	⊥	⌚		∩	

3. イタリック文字コード表

MSB LSB	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	A	B	C	D	E	F
0			SP	0	@	P	`	p			SP	0	@	P	`	p
1			!	1	A	Q	a	q			!	1	A	Q	a	q
2			“	2	B	R	b	r			“	2	B	R	b	r
3			#	3	C	S	c	s			#	3	C	S	c	s
4			\$	4	D	T	d	t			\$	4	D	T	d	t
5			%	5	E	U	e	u			%	5	E	U	e	u
6			&	6	F	V	f	v			&	6	F	V	f	v
7			‘	7	G	W	g	w			‘	7	G	W	g	w
8			(8	H	X	h	x			(8	H	X	h	x
9)	9	I	Y	i	y)	9	I	Y	i	y
A			*	:	J	Z	j	z			*	:	J	Z	j	z
B			+	;	K	[k	{			+	;	K	[k	{
C			,	<	L	\	l	!			,	<	L	\	l	!
D			-	=	M]	m	}			-	=	M]	m	}
E			.	>	N	^	n	~			.	>	N	^	n	~
F			/	?	O	_	o				/	?	O	_	o	ø

4. 漢字コード表（1）

	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	2A	2B	2C	2D	2E	2F	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	3A	3B	3C	3D	3E	3F	
20																																	
21		SP	、	。	。	。	。	。	。	？	！	°	°	°	°	°	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
22		◆	□	■	△	▲	▼	※	〒	→	←	↑	↓	=																			
23																	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9							
24		あ	ア	い	イ	う	ウ	え	エ	お	オ	か	ガ	キ	ギ	ク	ぐ	け	ゲ	こ	ゴ	さ	ザ	し	ジ	す	ず	せ	ぜ	そ	ぞ	た	
25		ア	ア	イ	イ	ウ	ウ	エ	エ	オ	オ	カ	ガ	キ	ギ	ク	グ	ケ	ゲ	コ	ゴ	サ	ザ	シ	ジ	ス	ズ	セ	ゼ	ソ	ゾ	タ	
26		A	B	B	Γ	Δ	E	Z	H	Θ	Ι	K	Λ	M	N	Ξ	Ο	Π	Ρ	Σ	T	Υ	Φ	X	Ψ	Ω							
27		A	Б	В	Г	Д	Е	Ё	Ж	З	И	Й	К	Л	М	Н	О	П	Р	С	Т	У	Ф	Х	Ц	Ч	Ш	Щ	Ъ	Ы	Ь	Э	
28		一	丨	┐	└	┌	└	┌	└	┌	└	┌	└	┌	└	┌	└	┌	└	┌	└	┌	└	┌	└	┌	└	┌	└	┌	└	┌	
29																																	
2A																																	
2B																																	
2C																																	
2D		①	②	③	④	⑤	⑥	⑦	⑧	⑨	⑩	⑪	⑫	⑬	⑭	⑮	⑯	⑰	⑱	⑲	⑳	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X		
2E																																	
2F																																	
30		亜	啞	娃	阿	哀	愛	挨	始	逢	葵	茜	菴	惡	握	渥	旭	葦	芦	蓼	梓	庄	幹	扱	宛	姐	虻	飴	絢	綾	鮎	或	
31		院	陰	隱	韻	吋	右	宇	烏	羽	迂	雨	岡	鵠	窺	渥	旭	葦	芦	蓼	梓	庄	幹	扱	宛	姐	虻	飴	絢	綾	鮎	或	
32		押	旺	横	欧	毆	王	翁	襖	鴛	鴛	黄	岡	鵠	窺	渥	旭	葦	芦	蓼	梓	庄	幹	扱	宛	姐	虻	飴	絢	綾	鮎	或	
33		魁	晦	械	海	灰	界	皆	繪	芥	蟹	開	階	貝	凱	効	外	咳	害	崖	慨	概	涯	碍	蓋	街	該	鎧	骸	湮	蟻	蛙	
34		粥	刈	苴	瓦	乾	侃	冠	寒	刊	勸	勸	卷	喚	堪	姦	完	官	寬	干	幹	患	感	憾	換	敢	柑	桓	棺	款	飲	疑	
35		機	帛	穀	氣	汽	畿	祈	季	稀	紀	勸	規	記	貴	起	軌	輝	怯	恐	恭	挾	教	偽	儀	妓	宜	戲	矯	兄	啓	疑	
36		供	俠	僑	兇	競	共	窪	協	匡	卿	叫	喬	境	峽	強	疆	怯	恐	恭	挾	教	偽	儀	妓	宜	戲	矯	兄	啓	疑		
37		掘	窟	奎	靴	競	共	窪	協	匡	卿	叫	喬	境	峽	強	疆	怯	恐	恭	挾	教	偽	儀	妓	宜	戲	矯	兄	啓	疑		
38		檢	榷	牽	犬	猷	研	硯	絹	果	肩	見	謙	賢	軒	遣	鍵	陰	頭	駿	鯨	元	原	嚴	幻	弦	滅	源	玄	現	絃	絃	
39		后	喉	坑	垢	好	孔	孝	宏	工	巧	巷	幸	庠	庚	弘	恒	慌	抗	拘	控	攻	昂	晃	更	杭	校	梗	構	江	洪	洪	
3A		此	頃	今	困	坤	壘	婚	恨	懇	昏	昆	根	梱	混	紺	良	魂	些	佐	又	唆	崆	崆	差	查	沙	瑳	砂	詐	鎖	鎖	
3B		察	撈	撮	擦	札	殺	薩	雜	臯	鯖	捌	鑄	絞	血	傘	參	山	慘	撒	散	散	散	散	燦	珊	產	算	纂	蚕	讚	贊	
3C		次	滋	治	爾	璽	痔	磁	示	而	耳	自	薛	辭	夕	式	識	鳴	竺	軸	輻	輻	輻	輻	叱	執	失	嫉	室	悉	濕	漆	
3D		宗	就	州	修	愁	拾	洲	秀	秋	終	繡	習	臭	舟	衆	襲	讐	讐	輻	輻	輻	輻	酬	集	醜	什	住	充	十	戎	戎	
3E		勝	匠	升	召	哨	商	唱	嘗	獎	娼	宵	將	小	尚	庄	床	廠	廠	彰	彰	承	抄	招	掌	捷	昇	昌	昭	晶	松	梢	
3F		拭	植	殖	燭	織	職	色	觸	食	蝕	辱	尻	伸	侵	唇	娠	寢	審	心	慎	振	新	晉	森	榛	浸	深	申	疹	真	真	
40		澄	摺	寸	世	瀨	畝	是	淒	制	勢	姓	征	性	成	政	星	晴	棲	栖	正	清	緒	膳	糧	增	塑	岨	措	曾	楚	楚	
41		織	羨	腺	舛	船	薦	詮	賤	踐	選	遷	錢	銑	閃	鮮	善	漸	然	全	禪	緒	膳	糧	增	塑	岨	措	曾	楚	楚		
42		臟	藏	贈	造	促	側	則	息	捉	束	測	足	速	俗	屬	賊	族	統	卒	袖	緒	膳	糧	增	塑	岨	措	曾	楚	楚		
43		叩	但	達	辰	奪	脫	翼	豎	迪	棚	谷	狸	鰐	樽	誰	丹	嘆	坦	担	探	旦	歎	淡	湛	炭	短	端	筆	綻	耽	耽	
44		帖	帳	庁	弔	張	彫	徵	懲	挑	暢	朝	潮	牒	町	眺	聽	腸	蝶	調	課	超	跳	鈔	展	店	添	烏	勒	貼	轉	轉	
45		邸	鄭	釘	鼎	泥	摘	擢	敵	滴	的	適	適	適	閤	勳	堂	導	轍	迭	鐵	典	填	童	展	店	添	烏	勒	貼	轉	轉	
46		董	蕩	藤	任	妊	忍	認	濡	襦	苧	寧	八	鉢	熱	癡	癡	癡	癡	癡	癡	癡	癡	癡	癡	癡	癡	癡	癡	癡	癡	癡	
47		如	尿	菲	任	妊	忍	認	濡	襦	苧	寧	八	鉢	熱	癡	癡	癡	癡	癡	癡	癡	癡	癡	癡	癡	癡	癡	癡	癡	癡	癡	
48		函	箱	裕	箸	箸	箸	箸	箸	箸	箸	箸	箸	箸	箸	箸	箸	箸	箸	箸	箸	箸	箸	箸	箸	箸	箸	箸	箸	箸	箸	箸	箸
49		鼻	柁	稗	匹	疋	髭	彥	膝	菱	肘	弼	必	畢	筆	逼	桧	媛	紐	百	謬	悽	彪	標	水	漂	瓢	票	表	評	豹	豹	
4A		福	腹	複	覆	淵	弗	弘	沸	仏	物	鮒	分	吻	噴	墳	憤	扮	焚	奮	粉	糞	紛	霧	文	聞	丙	併	兵	塀	幣	平	
4B		法	泡	烹	砲	縫	胞	芳	萌	蓬	蜂	褒	訪	豐	邦	鋒	飽	鳳	鵬	乏	亡	傍	剖	坊	妨	帽	忘	忙	房	暴	望	某	
4C		漫	蔓	味	未	魅	巳	箕	岬	密	蜜	湊	蓑	稔	脈	妙	耗	眠	務	夢	無	牟	矛	霧	鷗	鷗	鷗	夕	冥	名	命	命	
4D		論	輸	唯	佑	優	勇	宥	宥	幽	悠	憂	揖	有	柚	湧	猶	飲	由	祐	裕	誘	遊	邑	郵	旅	了	亮	僚	兩	凌	凌	
4E		痢	裏	裡	里	離	陸	率	率	立	律	掠	略	劉	流	溜	琉	留	疏	粒	隆	龍	侶	老	老	老	老	老	老	老	老	老	
4F		蓮	連	鍊	呂	魯	魯	魯	魯	魯	魯	魯	魯	魯	魯	魯	魯	魯	魯	魯	魯	魯	魯	魯	魯	魯	魯	魯	魯	魯	魯	魯	魯

5. 漢字コード表（2）

	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	4A	4B	4C	4D	4E	4F	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	5A	5B	5C	5D	5E	5F
20																																
21	＼	～	//		…	..	’	“	”	()	[]	[]	{	}	<	>	《	》	「	」	『	』	【	】	+	-	±	×	
22	U	u								^	v	^	⇒	⇔	v	ヨ													∠	⊥	∩	
23		A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	S	T	U	V	W	X	Y	Z					
24	だ	ち	ぢ	っ	つ	づ	て	で	と	ど	な	に	ぬ	ね	の	は	ば	ぱ	ひ	び	び	ふ	ぶ	ぶ	へ	べ	ぺ	ほ	ぽ	ぽ	ま	み
25	ダ	チ	ヂ	ツ	ツ	ヅ	テ	デ	ト	ド	ナ	ニ	ヌ	ネ	ノ	ハ	バ	パ	ヒ	ビ	ビ	フ	ブ	ブ	ヘ	ベ	ペ	ホ	ポ	ポ	マ	ミ
26	α	β	γ	δ	ε	ζ	η	θ	ι	κ	λ	μ	ν	ξ	ο	π	ρ	σ	τ	υ	φ	χ	ψ	ω								
27	Ю	Я																а	б	в	г	д	е	ё	ж	з	и	й	к	л	м	н
28	十																															
29																																
2A																																
2B																																
2C																																
2D	ミリ	キロ	センチ	メートル	グラム	トン	アール	ヘクタール	リットル	リットル	リットル	リットル	リットル	リットル	リットル	リットル	リットル	リットル	リットル	リットル	リットル	リットル	リットル	リットル	リットル	リットル	リットル	リットル	リットル	リットル	リットル	リットル
2E																																
2F																																
30	粟	稭	安	庵	按	暗	案	闇	鞍	杏	以	伊	位	依	偉	困	夷	委	威	尉	惟	意	慰	易	椅	為	畏	異	移	維	緯	胃
31	雲	往	餌	穀	營	嬰	影	映	曳	榮	永	泳	洩	瑛	盈	穎	頤	英	衛	詠	銳	液	疫	益	駅	悅	謁	越	閥	厭	円	
32	伽	伽	佳	加	可	嘉	夏	嫁	家	寡	科	暇	果	架	歌	河	珂	角	禍	禾	稼	箇	箇	箇	箇	箇	箇	箇	箇	箇	箇	箇
33	垣	柿	蛎	鈎	劃	嚇	各	廓	拏	管	簡	緩	缶	翰	肝	艦	莞	覲	諫	貫	還	鑑	間	閑	閑	閑	閑	閑	閑	閑	閑	閑
34	汗	漢	澗	淮	環	甘	監	看	竿	吃	喫	桔	橘	詰	砧	杵	勤	却	客	脚	虐	逆	閑	閑	閑	閑	閑	閑	閑	閑	閑	閑
35	祇	義	蟻	誼	議	掬	菊	鞠	吉	吃	喫	桔	橘	詰	砧	杵	勤	却	客	脚	虐	逆	閑	閑	閑	閑	閑	閑	閑	閑	閑	閑
36	鏡	鏡	徑	驚	仰	凝	堯	堯	揭	敬	景	桂	溪	畦	稽	枯	湖	狐	糊	袴	股	胡	葫	葫	葫	葫	葫	葫	葫	葫	葫	葫
37	契	形	限	乎	個	古	呼	固	姑	孤	己	庫	弧	戸	故	枯	湖	狐	糊	袴	股	胡	葫	葫	葫	葫	葫	葫	葫	葫	葫	葫
38	言	諺	限	乎	個	古	呼	固	姑	孤	己	庫	弧	戸	故	枯	湖	狐	糊	袴	股	胡	葫	葫	葫	葫	葫	葫	葫	葫	葫	葫
39	浩	港	溝	甲	皇	硬	稿	糠	紅	紘	絞	綱	耕	考	肯	肱	腔	膏	航	荒	行	衡	講	貢	購	郊	酵	鉦	釷	鋼	閤	降
3A	婆	坐	座	挫	債	催	再	最	哉	塞	妻	宰	彩	才	採	裁	歲	濟	災	采	犀	碎	砦	祭	齋	細	菜	載	際	劑	在	
3B	酸	餐	斬	暫	殘	仕	仔	伺	使	刺	司	史	嗣	四	士	始	娣	姿	子	屍	市	師	志	思	指	支	攷	斯	施	旨	枝	止
3C	疾	質	實	蔀	篠	偲	柴	芝	屨	蕊	綯	舍	寫	射	捨	赦	斜	煮	社	紗	者	謝	車	遮	蛇	邪	借	勺	尺	杓	灼	爵
3D	柔	汁	洪	獸	縱	重	銃	叔	夙	宿	祝	縮	肅	塾	熟	出	術	述	俊	峻	春	瞬	竣	舜	駿	准	循	旬	楯	殉	淳	醬
3E	樟	樵	沼	消	涉	湘	燒	焦	照	症	省	硝	礁	祥	稱	章	笑	粧	紹	肖	薑	蔣	蕉	衡	訟	証	詔	詳	象	賞	醬	
3F	神	秦	紳	臣	芯	薪	親	診	身	辛	進	針	震	人	仁	刃	塵	王	尋	甚	盡	腎	訊	迅	陣	鞞	鞞	鞞	鞞	鞞	鞞	鞞
40	誓	請	逝	醒	青	靜	齊	稅	脆	隻	席	惜	戚	斥	昔	析	石	積	籍	績	脊	責	赤	跡	蹟	碩	切	拙	接	撰	折	設
41	狙	疏	疎	礎	祖	租	粗	素	組	蘇	訴	阻	遡	鼠	僧	創	双	叢	倉	喪	壯	奏	爽	宋	層	匠	惣	想	搜	掃	搔	設
42	太	汰	訖	唾	墮	妥	情	打	柁	舵	橈	陀	駄	驢	體	堆	對	耐	岱	帶	待	怠	態	戴	替	泰	滯	胎	腿	苔	袋	貸
43	胆	蛋	誕	鍛	団	壇	彈	断	暖	檀	段	男	談	値	知	地	弛	恥	智	池	痴	稚	置	致	蚰	遲	馳	築	畜	竹	筑	蓄
44	沈	珍	賃	鎮	陳	津	墜	椎	槌	追	鎚	痛	通	塚	柁	捆	楓	佃	漬	枯	辻	薦	綴	鏢	椿	潰	坪	壺	孀	倒	党	冬
45	点	伝	殿	澁	特	電	兎	篤	毒	独	読	栃	凸	罵	芭	馬	俳	庖	煩	煩	飯	挽	晩	盃	盤	肺	輩	配	倍	培	媒	梅
46	得	徳	殿	澁	特	電	兎	篤	毒	独	読	栃	凸	罵	芭	馬	俳	庖	煩	煩	飯	挽	晩	盃	盤	肺	輩	配	倍	培	媒	梅
47	農	視	蚤	巴	把	播	覇	杷	波	派	琶	破	婆	藩	販	範	采	煩	煩	飯	挽	晩	盃	盤	肺	輩	配	倍	培	媒	梅	
48	叛	帆	搬	斑	板	汜	犯	班	畔	繁	般	藩	販	範	采	煩	煩	飯	挽	晩	盃	盤	肺	輩	配	倍	培	媒	媒	媒	媒	媒
49	廟	描	病	秒	苗	鎚	蒜	蛭	鱒	品	彬	斌	浜	瀕	貧	實	頻	敏	瓶	不	付	埠	夫	婦	富	富	布	府	怖	扶	敷	敷
4A	弊	柄	並	蔽	閉	陛	頁	僻	壁	癖	碧	別	瞥	蔑	篋	偏	變	片	篇	編	辺	返	遍	便	勉	婉	弁	鞭	保	鋪	鋪	鋪
4B	棒	冒	紡	肪	膨	謀	貌	貿	銖	防	吠	類	北	僕	墨	撲	朴	牧	睦	穆	鉤	勃	沒	殆	堀	幌	奔	本	翻	凡	盆	
4C	明	盟	迷	銘	鳴	姪	牝	滅	免	棉	綿	緬	面	麵	模	茂	妄	孟	毛	猛	盲	網	耗	蒙	儲	木	默	目	養	慾	餅	餅
4D	譽	與	預	傭	幼	妖	容	庸	揚	搖	擁	曜	遼	量	陵	溶	倫	厘	林	淋	淋	琳	琳	琳	琳	琳	琳	琳	琳	琳	琳	琳
4E	寮	料	涼	獺	療	瞭	稜	糧	良	諒	遼	量	陵	溶	倫	厘	林	淋	淋	琳	琳	琳	琳	琳	琳	琳	琳	琳	琳	琳	琳	琳
4F	論	倭	和	話	歪	賄	脇	惑	梓	鷺	互	互	鰐	詫	藁	蕨	灣	碗	腕													

6. 漢字コード表 (3)

	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	6A	6B	6C	6D	6E	6F	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	7A	7B	7C	7D	7E	7F	
20																																	
21	÷	=	≠	<	>	≤	≥	∞	∴	♂	♀	°	'	"	℃	¥	\$	¢	£	%	#	&	*	@	§	☆	★	○	●	◎	◇		
22	▽	≡	≐	≪	≫	√	∞	∞	∴	∫	∫								△	%	#	♭	♪	†	‡	↑					○		
23		a	b	c	d	e	f	g	h	i	j	k	l	m	n	o	p	q	r	s	t	u	v	w	x	y	z						
24	む	め	も	や	や	ゆ	ゆ	よ	よ	ら	り	る	れ	ろ	わ	わ	ゐ	ゑ	を	ん													
25	ム	メ	モ	ヤ	ヤ	ユ	ユ	ヨ	ヨ	ラ	リ	ル	レ	ロ	ワ	ワ	ヰ	ヱ	ヲ	ン	ヴ	カ	ケ										
26																																	
27	о	п	р	с	т	у	ф	х	ц	ч	ш	щ	ъ	ы	ь	э	ю	я															
28																																	
29																																	
2A																																	
2B																																	
2C																																	
2D	"	„	No.	KK	TEL	Ⓔ	Ⓕ	Ⓖ	Ⓖ	Ⓖ	Ⓖ	Ⓖ	Ⓖ	Ⓖ	Ⓖ	Ⓖ	Ⓖ	Ⓖ	Ⓖ	Ⓖ	Ⓖ	Ⓖ	Ⓖ	Ⓖ	Ⓖ	Ⓖ	Ⓖ	Ⓖ	Ⓖ	Ⓖ	Ⓖ		
2E																																	
2F																																	
30	姜	衣	謂	違	遺	医	井	亥	域	育	郁	磯	一	杏	溢	逸	稻	茨	芋	鰯	允	印	咽	員	因	姻	引	飲	淫	胤	蔭		
31	園	堰	奄	宴	延	怨	掩	援	沿	演	炎	焰	煙	燕	猿	緣	艷	苑	菌	遠	鉛	鴛	塩	於	汚	甥	凹	央	奧	往	応		
32	迦	過	霞	蚊	俄	峨	我	牙	画	臥	芽	蛾	賀	雅	饑	駕	介	会	解	回	塊	壞	迴	快	怪	悔	恢	懷	戒	拐	改		
33	樞	梶	鯁	渴	割	喝	恰	括	活	渴	滑	葛	褐	轄	且	鯉	叶	杞	樺	鞆	株	兜	窳	蒲	釜	鎌	嗜	鴨	栢	茅	萱		
34	巖	玩	癌	眼	岩	翫	匱	雁	頑	顔	願	企	伎	危	喜	器	基	奇	嬉	寄	岐	希	幾	忌	揮	機	旗	既	期	棋	棄		
35	朽	求	汲	泣	灸	球	究	窮	笈	級	糾	給	旧	牛	去	居	巨	拒	拋	拳	渠	虛	許	距	鋸	漁	禦	魚	亨	享	京		
36	謹	近	金	吟	銀	九	俱	句	欠	決	潔	穴	結	苦	軀	馭	駟	具	愚	虞	喰	空	偶	寓	遇	嫌	串	櫛	櫛	屑	屈		
37	劇	戟	擊	激	檣	傑	御	悟	梧	檣	瑚	基	語	誤	護	餉	乞	鯉	交	佼	侯	候	倖	光	公	功	効	勾	厚	口	向		
38	伍	午	吳	吾	娛	後	御	悟	梧	檣	瑚	基	語	誤	護	餉	乞	鯉	交	佼	侯	候	倖	光	公	功	効	勾	厚	口	向		
39	項	香	高	鴻	剛	劫	号	合	壕	拷	濠	豪	轟	趨	克	刻	告	国	穀	酷	鵠	黑	獄	漉	腰	龜	忽	惚	骨	珀	込		
3A	材	罪	財	冴	坂	阪	堺	榊	肴	咲	崎	埼	鷺	作	削	昨	搾	昨	朔	柵	窄	策	索	錯	桜	鮭	笹	匙	冊	刷			
3B	死	氏	獅	祉	私	糸	紙	紫	肢	脂	至	視	詞	詩	試	誌	資	賜	雌	飼	菌	事	似	侍	兒	字	寺	慈	持	時			
3C	酌	釈	錫	若	寂	弱	惹	主	取	守	手	朱	殊	狩	珠	種	腫	趣	酒	首	儒	受	呪	寿	授	樹	徐	恕	需	囚	收		
3D	準	潤	盾	純	巡	遵	醇	順	処	初	暑	曙	渚	庶	緒	署	書	薯	諸	諸	助	叙	女	序	蒸	讓	鋤	除	傷	償			
3E	鉦	鍾	鐘	障	鞘	上	丈	丞	乘	冗	城	場	壤	嬢	常	情	擾	崇	嵩	杖	淨	狀	置	穰	蒸	讓	釀	鋤	囑	墟	飾		
3F	逗	吹	垂	帥	推	水	炊	睡	粹	翠	衰	遂	醉	錐	鍾	隨	瑞	隨	崇	嵩	杖	淨	狀	置	穰	蒸	讓	釀	鋤	墟	飾		
40	窃	節	說	雪	絶	舌	蟬	仙	先	千	占	宣	專	尖	川	戰	扇	撰	栽	蒼	藻	裝	走	送	遭	鎗	霜	騷	像	增	憎		
41	操	早	曹	巢	槍	槽	漕	燥	争	瘦	相	窓	糟	総	綜	聡	草	莊	栽	蒼	藻	裝	走	送	遭	鎗	霜	騷	像	增	憎		
42	退	逮	隊	黛	鯛	代	台	大	第	醜	題	鷹	淹	瀧	卓	啄	宅	托	挾	拓	沢	濯	琢	託	鐸	濁	諾	茸	夙	蝶	寵		
43	逐	秩	窒	茶	嫡	着	中	仲	宙	忠	抽	昼	柱	注	虫	衷	註	耐	鑄	駐	構	豬	苧	著	貯	貯	丁	兆	凋	喋	寵		
44	釣	刀	鶴	亭	低	停	偵	剝	貞	呈	堤	定	帝	庭	廷	弟	悌	抵	挺	提	梯	汀	錠	禎	程	絳	等	答	箇	糖	遞		
45	凍	那	内	乍	厓	雍	謎	灘	捺	鍋	檣	駟	剝	褊	楠	楠	軟	難	汝	箔	泊	箔	迓	厄	脈	肉	虹	廿	日	乳	入		
46	奈	那	内	乍	厓	雍	謎	灘	捺	鍋	檣	駟	剝	褊	楠	楠	軟	難	汝	箔	泊	箔	迓	厄	脈	肉	虹	廿	日	乳	入		
47	煤	煤	猥	買	虱	賂	陪	比	泌	疲	皮	碑	緋	罷	肥	被	誹	費	避	非	飛	樋	備	尾	微	枇	毘	毘	眉	美			
48	彼	悲	扉	批	披	斐	比	泌	疲	皮	碑	緋	罷	肥	被	誹	費	避	非	飛	樋	備	尾	微	枇	毘	毘	眉	美				
49	斧	普	浮	父	符	腐	膚	芙	譜	負	賦	赴	阜	附	侮	撫	武	舞	葡	蕪	部	封	楓	風	葦	落	伏	副	復	幅	服		
4A	圃	捕	步	甫	輔	穗	募	墓	戊	暮	幕	膜	枕	野	弥	矢	厄	卵	嵐	欄	濫	藍	裂	廉	崩	庖	抱	捧	放	方	朋		
4B	摩	磨	魔	麻	埋	妹	昧	枚	每	哩	禳	夜	爺	野	弥	矢	厄	卵	嵐	欄	濫	藍	裂	廉	崩	庖	抱	捧	放	方	朋		
4C	沃	浴	翌	翼	淀	羅	螺	裸	来	莱	賴	雷	洛	絡	落	酪	乱	卵	嵐	欄	濫	藍	裂	廉	崩	庖	抱	捧	放	方	朋		
4D	尤	戾	糲	貴	問	悶	紋	門	匆	也	冶	夜	爺	野	弥	矢	厄	卵	嵐	欄	濫	藍	裂	廉	崩	庖	抱	捧	放	方	朋		
4E	類	令	伶	例	冷	勵	嶺	伶	玲	礼	苓	鈴	隸	零	靈	麗	齡	曆	歷	列	劣	烈	裂	廉	崩	庖	抱	捧	放	方	朋		
4F																																	

7. 漢字コード表（4）

	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	2A	2B	2C	2D	2E	2F	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	3A	3B	3C	3D	3E	3F	
50		弌	𠂇	𠂈	𠂉	𠂊	𠂋	𠂌	𠂍	𠂎	𠂏	𠂐	𠂑	𠂒	𠂓	𠂔	𠂕	𠂖	𠂗	𠂘	𠂙	𠂚	𠂛	𠂜	𠂝	𠂞	𠂟	𠂠	𠂡	𠂢	𠂣	𠂤	
51		𠂦	𠂧	𠂨	𠂩	𠂪	𠂫	𠂬	𠂭	𠂮	𠂯	𠂰	𠂱	𠂲	𠂳	𠂴	𠂵	𠂶	𠂷	𠂸	𠂹	𠂺	𠂻	𠂼	𠂽	𠂾	𠂿	𠃀	𠃁	𠃂	𠃃	𠃄	𠃅
52		𠃆	𠃇	𠃈	𠃉	𠃊	𠃋	𠃌	𠃍	𠃎	𠃏	𠃐	𠃑	𠃒	𠃓	𠃔	𠃕	𠃖	𠃗	𠃘	𠃙	𠃚	𠃛	𠃜	𠃝	𠃞	𠃟	𠃠	𠃡	𠃢	𠃣	𠃤	
53		𠃦	𠃧	𠃨	𠃩	𠃪	𠃫	𠃬	𠃭	𠃮	𠃯	𠃰	𠃱	𠃲	𠃳	𠃴	𠃵	𠃶	𠃷	𠃸	𠃹	𠃺	𠃻	𠃼	𠃽	𠃾	𠃿	𠄀	𠄁	𠄂	𠄃	𠄄	𠄅
54		𠄦	𠄧	𠄨	𠄩	𠄪	𠄫	𠄬	𠄭	𠄮	𠄯	𠄰	𠄱	𠄲	𠄳	𠄴	𠄵	𠄶	𠄷	𠄸	𠄹	𠄺	𠄻	𠄼	𠄽	𠄾	𠄿	𠅀	𠅁	𠅂	𠅃	𠅄	𠅅
55		𠅦	𠅧	𠅨	𠅩	𠅪	𠅫	𠅬	𠅭	𠅮	𠅯	𠅰	𠅱	𠅲	𠅳	𠅴	𠅵	𠅶	𠅷	𠅸	𠅹	𠅺	𠅻	𠅼	𠅽	𠅾	𠅿	𠆀	𠆁	𠆂	𠆃	𠆄	𠆅
56		𠆦	𠆧	𠆨	𠆩	𠆪	𠆫	𠆬	𠆭	𠆮	𠆯	𠆰	𠆱	𠆲	𠆳	𠆴	𠆵	𠆶	𠆷	𠆸	𠆹	𠆺	𠆻	𠆼	𠆽	𠆾	𠆿	𠇀	𠇁	𠇂	𠇃	𠇄	𠇅
57		𠇦	𠇧	𠇨	𠇩	𠇪	𠇫	𠇬	𠇭	𠇮	𠇯	𠇰	𠇱	𠇲	𠇳	𠇴	𠇵	𠇶	𠇷	𠇸	𠇹	𠇺	𠇻	𠇼	𠇽	𠇾	𠇿	𠈀	𠈁	𠈂	𠈃	𠈄	𠈅
58		𠈦	𠈧	𠈨	𠈩	𠈪	𠈫	𠈬	𠈭	𠈮	𠈯	𠈰	𠈱	𠈲	𠈳	𠈴	𠈵	𠈶	𠈷	𠈸	𠈹	𠈺	𠈻	𠈼	𠈽	𠈾	𠈿	𠉀	𠉁	𠉂	𠉃	𠉄	𠉅
59		𠉦	𠉧	𠉨	𠉩	𠉪	𠉫	𠉬	𠉭	𠉮	𠉯	𠉰	𠉱	𠉲	𠉳	𠉴	𠉵	𠉶	𠉷	𠉸	𠉹	𠉺	𠉻	𠉼	𠉽	𠉾	𠉿	𠊀	𠊁	𠊂	𠊃	𠊄	𠊅
5A		𠊦	𠊧	𠊨	𠊩	𠊪	𠊫	𠊬	𠊭	𠊮	𠊯	𠊰	𠊱	𠊲	𠊳	𠊴	𠊵	𠊶	𠊷	𠊸	𠊹	𠊺	𠊻	𠊼	𠊽	𠊾	𠊿	𠋀	𠋁	𠋂	𠋃	𠋄	𠋅
5B		𠋦	𠋧	𠋨	𠋩	𠋪	𠋫	𠋬	𠋭	𠋮	𠋯	𠋰	𠋱	𠋲	𠋳	𠋴	𠋵	𠋶	𠋷	𠋸	𠋹	𠋺	𠋻	𠋼	𠋽	𠋾	𠋿	𠌀	𠌁	𠌂	𠌃	𠌄	𠌅
5C		𠌦	𠌧	𠌨	𠌩	𠌪	𠌫	𠌬	𠌭	𠌮	𠌯	𠍰	𠍱	𠍲	𠍳	𠍴	𠍵	𠍶	𠍷	𠍸	𠍹	𠍺	𠍻	𠍼	𠍽	𠍾	𠍿	𠎀	𠎁	𠎂	𠎃	𠎄	𠎅
5D		𠎦	𠎧	𠍨	𠍩	𠍪	𠍫	𠍬	𠍭	𠍮	𠍯	𠍰	𠍱	𠍲	𠍳	𠍴	𠍵	𠍶	𠍷	𠍸	𠍹	𠍺	𠍻	𠍼	𠍽	𠍾	𠍿	𠎀	𠎁	𠎂	𠎃	𠎄	𠎅
5E		𠎦	𠎧	𠎨	𠎩	𠎪	𠎫	𠎬	𠎭	𠎮	𠎯	𠎰	𠎱	𠎲	𠎳	𠎴	𠎵	𠎶	𠎷	𠎸	𠎹	𠎺	𠎻	𠎼	𠎽	𠎾	𠎿	𠏀	𠏁	𠏂	𠏃	𠏄	𠏅
5F		𠏦	𠏧	𠏨	𠏩	𠏪	𠏫	𠏬	𠏭	𠏮	𠏯	𠏰	𠏱	𠏲	𠏳	𠏴	𠏵	𠏶	𠏷	𠏸	𠏹	𠏺	𠏻	𠏼	𠏽	𠏾	𠏿	𠐀	𠐁	𠐂	𠐃	𠐄	𠐅
60		𠐦	𠐧	𠐨	𠐩	𠐪	𠐫	𠐬	𠐭	𠐮	𠐯	𠐰	𠐱	𠐲	𠐳	𠐴	𠐵	𠐶	𠐷	𠐸	𠐹	𠐺	𠐻	𠐼	𠐽	𠐾	𠐿	𠑀	𠑁	𠑂	𠑃	𠑄	𠑅
61		𠑦	𠑧	𠑨	𠑩	𠑪	𠑫	𠑬	𠑭	𠑮	𠑯	𠑰	𠑱	𠑲	𠑳	𠑴	𠑵	𠑶	𠑷	𠑸	𠑹	𠑺	𠑻	𠑼	𠑽	𠑾	𠑿	𠒀	𠒁	𠒂	𠒃	𠒄	𠒅
62		𠒦	𠒧	𠒨	𠒩	𠒪	𠒫	𠒬	𠒭	𠒮	𠒯	𠒰	𠒱	𠒲	𠒳	𠒴	𠒵	𠒶	𠒷	𠒸	𠒹	𠒺	𠒻	𠒼	𠒽	𠒾	𠒿	𠓀	𠓁	𠓂	𠓃	𠓄	𠓅
63		𠓦	𠓧	𠓨	𠓩	𠓪	𠓫	𠓬	𠓭	𠓮	𠓯	𠓰	𠓱	𠓲	𠓳	𠓴	𠓵	𠓶	𠓷	𠓸	𠓹	𠓺	𠓻	𠓼	𠓽	𠓾	𠓿	𠔀	𠔁	𠔂	𠔃	𠔄	𠔅
64		𠔦	𠔧	𠔨	𠔩	𠔪	𠔫	𠔬	𠔭	𠔮	𠔯	𠔰	𠔱	𠔲	𠔳	𠔴	𠔵	𠔶	𠔷	𠔸	𠔹	𠔺	𠔻	𠔼	𠔽	𠔾	𠔿	𠕀	𠕁	𠕂	𠕃	𠕄	𠕅
65		𠕦	𠕧	𠕨	𠕩	𠕪	𠕫	𠕬	𠕭	𠕮	𠕯	𠕰	𠕱	𠕲	𠕳	𠕴	𠕵	𠕶	𠕷	𠕸	𠕹	𠕺	𠕻	𠕼	𠕽	𠕾	𠕿	𠖀	𠖁	𠖂	𠖃	𠖄	𠖅
66		𠖦	𠖧	𠖨	𠖩	𠖪	𠖫	𠖬	𠖭	𠖮	𠖯	𠖰	𠖱	𠖲	𠖳	𠖴	𠖵	𠖶	𠖷	𠖸	𠖹	𠖺	𠖻	𠖼	𠖽	𠖾	𠖿	𠗀	𠗁	𠗂	𠗃	𠗄	𠗅
67		𠗦	𠗧	𠗨	𠗩	𠗪	𠗫	𠗬	𠗭	𠗮	𠗯	𠗰	𠗱	𠗲	𠗳	𠗴	𠗵	𠗶	𠗷	𠗸	𠗹	𠗺	𠗻	𠗼	𠗽	𠗾	𠗿	𠘀	𠘁	𠘂	𠘃	𠘄	𠘅
68		𠘦	𠘧	𠘨	𠘩	𠘪	𠘫	𠘬	𠘭	𠘮	𠘯	𠘰	𠘱	𠘲	𠘳	𠘴	𠘵	𠘶	𠘷	𠘸	𠘹	𠘺	𠘻	𠘼	𠘽	𠘾	𠘿	𠙀	𠙁	𠙂	𠙃	𠙄	𠙅
69		𠙦	𠙧	𠙨	𠙩	𠙪	𠙫	𠙬	𠙭	𠙮	𠙯	𠙰	𠙱	𠙲	𠙳	𠙴	𠙵	𠙶	𠙷	𠙸	𠙹	𠙺	𠙻	𠙼	𠙽	𠙾	𠙿	𠚀	𠚁	𠚂	𠚃	𠚄	𠚅
6A		𠚦	𠚧	𠚨	𠚩	𠚪	𠚫	𠚬	𠚭	𠚮	𠚯	𠚰	𠚱	𠚲	𠚳	𠚴	𠚵	𠚶	𠚷	𠚸	𠚹	𠚺	𠚻	𠚼	𠚽	𠚾	𠚿	𠛀	𠛁	𠛂	𠛃	𠛄	𠛅
6B		𠛦	𠛧	𠛨	𠛩	𠛪	𠛫	𠛬	𠛭	𠛮	𠛯	𠛰	𠛱	𠛲	𠛳	𠛴	𠛵	𠛶	𠛷	𠛸	𠛹	𠛺	𠛻	𠛼	𠛽	𠛾	𠛿	𠜀	𠜁	𠜂	𠜃	𠜄	𠜅
6C		𠜦	𠜧	𠜨	𠜩	𠜪	𠜫	𠜬	𠜭	𠜮	𠜯	𠜰	𠜱	𠜲	𠜳	𠜴	𠜵	𠜶	𠜷	𠜸	𠜹	𠜺	𠜻	𠜼	𠜽	𠜾	𠜿	𠝀	𠝁	𠝂	𠝃	𠝄	𠝅
6D		𠝦	𠝧	𠝨	𠝩	𠝪	𠝫	𠝬	𠝭	𠝮	𠝯	𠝰	𠝱	𠝲	𠝳	𠝴	𠝵	𠝶	𠝷	𠝸	𠝹	𠝺	𠝻	𠝼	𠝽	𠝾	𠝿	𠞀	𠞁	𠞂	𠞃	𠞄	𠞅
6E		𠞦	𠞧	𠞨	𠞩	𠞪	𠞫	𠞬	𠞭	𠞮	𠞯	𠞰	𠞱	𠞲	𠞳	𠞴	𠞵	𠞶	𠞷	𠞸	𠞹	𠞺	𠞻	𠞼	𠞽	𠞾	𠞿	𠟀	𠟁	𠟂	𠟃	𠟄	𠟅
6F		𠟦	𠟧	𠟨	𠟩	𠟪	𠟫	𠟬	𠟭	𠟮	𠟯	𠟰	𠟱	𠟲	𠟳	𠟴	𠟵	𠟶	𠟷	𠟸	𠟹	𠟺	𠟻	𠟼	𠟽	𠟾	𠟿	�0	�1	�2	�3	�4	�5
70		𠠦	𠠧	𠠨	𠠩	𠠪	𠠫	𠠬	𠠭	𠠮	𠠯	𠠰	𠠱	𠠲	𠠳	𠠴	𠠵	𠠶	𠠷	𠠸	𠠹	𠠺	𠠻	𠠼	𠠽	𠠾	𠠿	�0	�1	�2	�3	�4	�5
71		𠡦	𠡧	𠡨	𠡩	𠡪	𠡫	𠡬	𠡭	𠡮	𠡯	𠡰	𠡱	𠡲	𠡳	𠡴	𠡵	𠡶	𠡷	𠡸	𠡹	𠡺	𠡻	𠡼	𠡽	𠡾	𠡿	�0	�1	�2	�3	�4	�5
72		𠢦	𠢧	𠢨	𠢩	𠢪	𠢫	𠢬	𠢭	𠢮	𠢯	𠢰	𠢱	𠢲	𠢳	𠢴	𠢵	𠢶	𠢷	𠢸	𠢹	𠢺	𠢻	𠢼	𠢽	𠢾	𠢿	�0	�1	�2	�3	�4	�5
73		𠣦	𠣧	𠣨	𠣩	𠣪	𠣫	𠣬	𠣭	𠣮	𠣯	𠣰	𠣱	𠣲	𠣳	𠣴	𠣵	𠣶	𠣷	𠣸	𠣹	𠣺	𠣻	𠣼	𠣽	𠣾	𠣿	�0	�1	�2	�3	�4	�5
74		𠤦	𠤧	𠤨	𠤩	𠤪	𠤫	𠤬	𠤭	𠤮	𠤯	𠤰	𠤱	𠤲	𠤳	𠤴	𠤵	𠤶	𠤷	𠤸	𠤹	𠤺	𠤻	𠤼	𠤽	𠤾	𠤿	�0	�1	�2	�3	�4	�5

8. 漢字コード表 (5)

[illegible]

9. 漢字コード表（6）

	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	6A	6B	6C	6D	6E	6F	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	7A	7B	7C	7D	7E	7F	
50	俾	倚	倨	偃	倪	倅	倅	倅	倅	倡	倩	倅	倅	俯	們	倆	偃	假	會	偕	修	偈	倣	偕	偃	倅	倅	倅	倅	倅	倅	倅	
51	鳳	𪗇	𪗈	𪗉	𪗊	𪗋	𪗌	𪗍	𪗎	𪗏	𪗐	𪗑	𪗒	𪗓	𪗔	𪗕	𪗖	𪗗	𪗘	𪗙	𪗚	𪗛	𪗜	𪗝	𪗞	𪗟	𪗠	𪗡	𪗢	𪗣	𪗤	𪗥	
52	呀	听	𪗇	𪗈	𪗉	𪗊	𪗋	𪗌	𪗍	𪗎	𪗏	𪗐	𪗑	𪗒	𪗓	𪗔	𪗕	𪗖	𪗗	𪗘	𪗙	𪗚	𪗛	𪗜	𪗝	𪗞	𪗟	𪗠	𪗡	𪗢	𪗣	𪗤	
53	噫	噤	𪗇	𪗈	𪗉	𪗊	𪗋	𪗌	𪗍	𪗎	𪗏	𪗐	𪗑	𪗒	𪗓	𪗔	𪗕	𪗖	𪗗	𪗘	𪗙	𪗚	𪗛	𪗜	𪗝	𪗞	𪗟	𪗠	𪗡	𪗢	𪗣	𪗤	
54	壘	壘	壘	壘	壘	壘	壘	壘	壘	壘	壘	壘	壘	壘	壘	壘	壘	壘	壘	壘	壘	壘	壘	壘	壘	壘	壘	壘	壘	壘	壘	壘	
55	它	宦	宸	宛	寇	霍	寔	寔	寔	帀	帀	帀	帀	帀	帀	帀	帀	帀	帀	帀	帀	帀	帀	帀	帀	帀	帀	帀	帀	帀	帀	帀	
56	巫	巳	厄	帀	帀	帀	帀	帀	帀	帀	帀	帀	帀	帀	帀	帀	帀	帀	帀	帀	帀	帀	帀	帀	帀	帀	帀	帀	帀	帀	帀	帀	
57	怙	怙	怙	怙	怙	怙	怙	怙	怙	怙	怙	怙	怙	怙	怙	怙	怙	怙	怙	怙	怙	怙	怙	怙	怙	怙	怙	怙	怙	怙	怙	怙	
58	懋	懋	懋	懋	懋	懋	懋	懋	懋	懋	懋	懋	懋	懋	懋	懋	懋	懋	懋	懋	懋	懋	懋	懋	懋	懋	懋	懋	懋	懋	懋	懋	
59	振	振	振	振	振	振	振	振	振	振	振	振	振	振	振	振	振	振	振	振	振	振	振	振	振	振	振	振	振	振	振	振	
5A	𪗇	𪗈	𪗉	𪗊	𪗋	𪗌	𪗍	𪗎	𪗏	𪗐	𪗑	𪗒	𪗓	𪗔	𪗕	𪗖	𪗗	𪗘	𪗙	𪗚	𪗛	𪗜	𪗝	𪗞	𪗟	𪗠	𪗡	𪗢	𪗣	𪗤	𪗥	𪗦	
5B	梳	𪗇	𪗈	𪗉	𪗊	𪗋	𪗌	𪗍	𪗎	𪗏	𪗐	𪗑	𪗒	𪗓	𪗔	𪗕	𪗖	𪗗	𪗘	𪗙	𪗚	𪗛	𪗜	𪗝	𪗞	𪗟	𪗠	𪗡	𪗢	𪗣	𪗤	𪗥	
5C	榭	𪗇	𪗈	𪗉	𪗊	𪗋	𪗌	𪗍	𪗎	𪗏	𪗐	𪗑	𪗒	𪗓	𪗔	𪗕	𪗖	𪗗	𪗘	𪗙	𪗚	𪗛	𪗜	𪗝	𪗞	𪗟	𪗠	𪗡	𪗢	𪗣	𪗤	𪗥	
5D	麾	𪗇	𪗈	𪗉	𪗊	𪗋	𪗌	𪗍	𪗎	𪗏	𪗐	𪗑	𪗒	𪗓	𪗔	𪗕	𪗖	𪗗	𪗘	𪗙	𪗚	𪗛	𪗜	𪗝	𪗞	𪗟	𪗠	𪗡	𪗢	𪗣	𪗤	𪗥	
5E	滿	渝	游	游	游	游	游	游	游	游	游	游	游	游	游	游	游	游	游	游	游	游	游	游	游	游	游	游	游	游	游	游	
5F	烙	焉	烽	焜	焜	焜	焜	焜	焜	焜	焜	焜	焜	焜	焜	焜	焜	焜	焜	焜	焜	焜	焜	焜	焜	焜	焜	焜	焜	焜	焜	焜	
60	玻	珀	珥	珥	珥	珥	珥	珥	珥	珥	珥	珥	珥	珥	珥	珥	珥	珥	珥	珥	珥	珥	珥	珥	珥	珥	珥	珥	珥	珥	珥	珥	
61	痼	瘁	痰	痺	痲	痲	瘋	瘍	瘡	瘡	瘡	瘡	瘡	瘡	瘡	瘡	瘡	瘡	瘡	瘡	瘡	瘡	瘡	瘡	瘡	瘡	瘡	瘡	瘡	瘡	瘡	瘡	
62	蟲	𪗇	矜	矣	矮	𪗇	砌	𪗇	𪗇	𪗇	𪗇	𪗇	𪗇	𪗇	𪗇	𪗇	𪗇	𪗇	𪗇	𪗇	𪗇	𪗇	𪗇	𪗇	𪗇	𪗇	𪗇	𪗇	𪗇	𪗇	𪗇	𪗇	
63	窠	窠	窠	窠	窠	窠	窠	窠	窠	窠	窠	窠	窠	窠	窠	窠	窠	窠	窠	窠	窠	窠	窠	窠	窠	窠	窠	窠	窠	窠	窠	窠	窠
64	籬	籬	𪗇	𪗇	𪗇	𪗇	𪗇	𪗇	𪗇	𪗇	𪗇	𪗇	𪗇	𪗇	𪗇	𪗇	𪗇	𪗇	𪗇	𪗇	𪗇	𪗇	𪗇	𪗇	𪗇	𪗇	𪗇	𪗇	𪗇	𪗇	𪗇	𪗇	
65	縲	縲	縲	縲	縲	縲	縲	縲	縲	縲	縲	縲	縲	縲	縲	縲	縲	縲	縲	縲	縲	縲	縲	縲	縲	縲	縲	縲	縲	縲	縲	縲	縲
66	聳	聳	聳	聳	聳	聳	聳	聳	聳	聳	聳	聳	聳	聳	聳	聳	聳	聳	聳	聳	聳	聳	聳	聳	聳	聳	聳	聳	聳	聳	聳	聳	聳
67	鱸	𪗇	𪗇	𪗇	𪗇	𪗇	𪗇	𪗇	𪗇	𪗇	𪗇	𪗇	𪗇	𪗇	𪗇	𪗇	𪗇	𪗇	𪗇	𪗇	𪗇	𪗇	𪗇	𪗇	𪗇	𪗇	𪗇	𪗇	𪗇	𪗇	𪗇	𪗇	
68	葯	施	萵	葯	葯	葯	葯	葯	葯	葯	葯	葯	葯	葯	葯	葯	葯	葯	葯	葯	葯	葯	葯	葯	葯	葯	葯	葯	葯	葯	葯	葯	葯
69	蛟	蛛	蛇	蛇	蛇	蛇	蛇	蛇	蛇	蛇	蛇	蛇	蛇	蛇	蛇	蛇	蛇	蛇	蛇	蛇	蛇	蛇	蛇	蛇	蛇	蛇	蛇	蛇	蛇	蛇	蛇	蛇	蛇
6A	袂	袂	袂	袂	袂	袂	袂	袂	袂	袂	袂	袂	袂	袂	袂	袂	袂	袂	袂	袂	袂	袂	袂	袂	袂	袂	袂	袂	袂	袂	袂	袂	袂
6B	諤	諤	諤	諤	諤	諤	諤	諤	諤	諤	諤	諤	諤	諤	諤	諤	諤	諤	諤	諤	諤	諤	諤	諤	諤	諤	諤	諤	諤	諤	諤	諤	諤
6C	赅	赅	赅	赅	赅	赅	赅	赅	赅	赅	赅	赅	赅	赅	赅	赅	赅	赅	赅	赅	赅	赅	赅	赅	赅	赅	赅	赅	赅	赅	赅	赅	赅
6D	轆	轆	轆	轆	轆	轆	轆	轆	轆	轆	轆	轆	轆	轆	轆	轆	轆	轆	轆	轆	轆	轆	轆	轆	轆	轆	轆	轆	轆	轆	轆	轆	轆
6E	釵	鉈	鉈	鉈	鉈	鉈	鉈	鉈	鉈	鉈	鉈	鉈	鉈	鉈	鉈	鉈	鉈	鉈	鉈	鉈	鉈	鉈	鉈	鉈	鉈	鉈	鉈	鉈	鉈	鉈	鉈	鉈	鉈
6F	閏	閏	閏	閏	閏	閏	閏	閏	閏	閏	閏	閏	閏	閏	閏	閏	閏	閏	閏	閏	閏	閏	閏	閏	閏	閏	閏	閏	閏	閏	閏	閏	閏
70	鞋	鞋	鞋	鞋	鞋	鞋	鞋	鞋	鞋	鞋	鞋	鞋	鞋	鞋	鞋	鞋	鞋	鞋	鞋	鞋	鞋	鞋	鞋	鞋	鞋	鞋	鞋	鞋	鞋	鞋	鞋	鞋	鞋
71	驪	驪	驪	驪	驪	驪	驪	驪	驪	驪	驪	驪	驪	驪	驪	驪	驪	驪	驪	驪	驪	驪	驪	驪	驪	驪	驪	驪	驪	驪	驪	驪	驪
72	鍾	鍾	鍾	鍾	鍾	鍾	鍾	鍾	鍾	鍾	鍾	鍾	鍾	鍾	鍾	鍾	鍾	鍾	鍾	鍾	鍾												

10. 漢字コード表（7）＜異体字＞

漢字コード表の0x7821～0x787E、0x7921～0x793Dの文字コードには、以下の異体字を割り当てています。

	+0	+1	+2	+3	+4	+5	+6	+7	+8	+9	+A	+B	+C	+D	+E	+F
0x7820		鷗	葛	祇	麴	鯖	鯖	繡	驛	樽	摑	墳	潑	醞	啄	琢
0x7830	塚	槁	棗	高	崎	昇	柳	濱	吉	榭	禰	巽	築	辻	逢	蓬
0x7840	蓮	槌	樋	渚	箸	德	青	黒	飴	餅	櫛	賴	瀨	逗	鎗	灘
0x7850	庖	櫓	鱒	猶	認	澗	猪	釵	漣	鎚	巷	撰	祁	禱	鄭	噌
0x7860	曙	澗	餌	黛	焰	蔣	蟬	蠟	萊	簞	屏	緒	清	饗	巢	厩
0x7870	龜	邊	邊	邊	邊	邊	邊	采	梢	蛸	摺	翠	粃	薩	棚	
0x7920		箭	那	溝	鞘	翹	煎	椰	娜	侶	蕓	霸	神	福	祥	郎
0x7930	朗	礪	姦	彦	敏	祐	隆	龍	社	祝	海	薰	芦	翔		

11. 国際文字

N	Country	23	24	40	5B	5C	5D	5E	60	7B	7C	7D	7E
0	USA	#	\$	@	[\]	^	`	{		}	~
1	France	#	\$	à	°	ç	§	^	`	é	ù	é	¨
2	Germany	#	\$	§	Ä	Ö	Ü	^	`	ä	ö	ü	ß
3	UK	£	\$	@	[\]	^	`	{		}	~
4	Denmark I	#	\$	@	Æ	Ø	Å	^	`	æ		å	~
5	Sweden	#	¤	É	Ä	Ö	Å	Ü	é	ä	ö	å	ü
6	Italy	#	\$	@	°	\	é	^	ù	à	ò	è	ì
7	Spain I	Pt	\$	@	ı	Ñ	ı	^	`	¨	ñ	}	~
8	Japan	#	\$	@	[¥]	^	`	{		}	~
9	Norway	#	¤	É	Æ	Ø	Å	Ü	é	æ		å	ü
10	Denmark II	#	\$	É	Æ	Ø	Å	Ü	é	æ		å	ü
11	Spain II	#	\$	á	ı	Ñ	ı	é	`	í	ñ	ó	ú
12	Latin America	#	\$	á	ı	Ñ	ı	é	ü	í	ñ	ó	ú
13	Korea	#	\$	@	[]	^	`	{		}	~
64	Legal	#	\$	§	°				`				

4 旧機種からの変更点

PJ-500シリーズからの主な変更点

PJ-500シリーズからの主な変更点は、次の拡張コマンドの追加です。

ESC ia n	: コマンドモード切替
ESC iS	: プリンターステータス要求
ESC ~eF1 n1 n2	: バックフィード

PocketBook 30i/30iBからの主な変更点

上記と同様です。

5 注意事項

サポートしないコマンド

本コマンドリファレンスに記載されていないESC/Pコマンドはサポートしていません。

Bluetooth使用時の注意点

Bluetoothで接続する場合、ポートをオープンした直後は、プリンターの準備が整っていないことがあります。印刷データを送る場合、ポートオープン後に500msec以上待ってから、データを送り始めてください。

また、複数ページの印刷をする場合などで、ポートのクローズとオープンが連続して行なわれる場合には、ポートをクローズした後に500msec 以上待って次のポートオープンを行ってください。

1ページ分の印刷データを送信後印刷が完了するまでBluetoothポートは閉じないでください。印刷完了後、プリンターから32バイトの返信がありますのでホスト側で受信した後、ポートをクローズしてください。

6 お問い合わせ

開発者向け情報については、下記URLのWebサイトにてご紹介しています。

MPrint&PocketJetSDK開発者向けサイト : <http://www.brother.co.jp/dev/mwprintersdk/>

技術的な情報について不明な点があれば、上記Webサイトの「お問合せ」頁にある窓口へご連絡ください。弊社では、任意でサポートを行っております。

また、弊社コールセンターでは、技術的なお問合せを頂きましてもお答えできない場合があります。